



[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)

---

ХИДРОИЗОЛАЦИИ  
ЛЕПИЛА ЗА ПЛОЧКИ  
УПЛЪТНИТЕЛИ И СИЛИКОНИ  
МОНТАЖНИ ЛЕПИЛА И ПЕНИ  
ГРУНДОВЕ И ИМПРЕГНАТОРИ  
ДОБАВКИ И ДРУГИ

---

## КАТАЛОГ

ПРОФЕСИОНАЛНИ СТРОИТЕЛНИ ПРОДУКТИ ЗА ДОМА

# СЪДЪРЖАНИЕ

## СЕЛЕКТОР ХИДРОИЗОЛАЦИИ

2

» AquaProof 1K	ЦИМЕНТОВА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ	4
» AquaProof 2K	ДВУКОМПОНЕНТНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ	4
» AquaProof 2K PLUS	ДВУКОМПОНЕНТНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ	5
» Aquaguard PRO	АКРИЛНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ	5
» AquaProof 2K EASYBOX	ДВУКОМПОНЕНТНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ	6
» AquaProof Tape GP	ХИДРОИЗОЛАЦИОННА ЛЕНТА	8
» AquaProof Tape BUTIL 100 <b>НОВО</b>	ХИДРОИЗОЛАЦИОННА САМОЗАЛЕПВАЩА СЕ БУТИЛОВА ЛЕНТА	8
» AquaProof Tape FLEX	ХИДРОИЗОЛАЦИОННА ЛЕНТА	9
» AquaProof Tape In-Co	ВЪТРЕШЕН ЪГЪЛ ЗА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ	9
» AquaProof Tape Out-Co	ВЪНШЕН ЪГЪЛ ЗА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ	9
» AquaProof Tape Wall	МАНШОН ЗА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ ОКОЛО ТРЪБИ	9

## СЕЛЕКТОР ЛЕПИЛА ЗА ПЛОЧКИ

10

» Cemfix GP <b>Flex</b>	ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ	12
» Cemfix PRO <b>Flex</b>	ПРОФЕСИОНАЛНО ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ	12
» Cemfix FLEX <b>Super Flex</b>	ГЪВКАВО ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ	13

## СЕЛЕКТОР УПЛЪТНИТЕЛИ

14

» Flexseal AS260 <b>НОВО</b>	УНИВЕРСАЛЕН СИЛИКОН	15
» Flexseal AS111	УНИВЕРСАЛЕН СИЛИКОН	16
» Flexseal AS122	САНИТАРЕН СИЛИКОН	16
» Flexseal AS181	ВИСОК КЛАС САНИТАРЕН СИЛИКОН	17
» Flexseal NS196	НЕУТРАЛЕН СИЛИКОН	17
» Flexseal GA777	АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ	18
» Flexseal HT315	ТЕРМО И МАСЛОУСТОЙЧИВ СИЛИКОН	18
» Flexseal BITUM	БИТУМЕН УПЛЪТНИТЕЛ	19
» Flexseal PU440	ПОЛИУРЕТАНОВ УПЛЪТНИТЕЛ И ЛЕПИЛО	19

## СЕЛЕКТОР МОНТАЖНИ ЛЕПИЛА И ПЕНИ

20

» Flexbond AC500	МОНТАЖНО АКРИЛНО ЛЕПИЛО	22
» Flexbond NR900	НЕОПРЕНОВО МОНТАЖНО ЛЕПИЛО	22
» Thermofix FOAM	ПИСТОЛЕТНА ПЯНА ЗА ЛЕПЕНЕ НА ТЕРМОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ	23
» Thermofix HAND FOAM	РЪЧНА ПЯНА ЗА ЛЕПЕНЕ НА ТЕРМОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ	23
» Flexfoam GUN 888	ПИСТОЛЕТНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНА УПОТРЕБА	24
» Flexfoam HAND 860	РЪЧНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ОБЩА УПОТРЕБА	24
» Flexfoam GUN 644 <b>НОВО</b>	ПИСТОЛЕТНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНА УПОТРЕБА	25
» Flexfoam HAND 640 <b>НОВО</b>	РЪЧНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ОБЩА УПОТРЕБА	25
» Flexfoam HAND 375	РЪЧНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ОБЩА УПОТРЕБА	26
» Flexfoam CLEANER	ПОЧИСТВАЩ ПРЕПАРАТ ЗА ПЯНА	26
» Professional GUN 310 <b>НОВО</b>	ПРОФЕСИОНАЛЕН ПИСТОЛЕТ ЗА КАРТУШИ	27
» Professional GUN 600 <b>НОВО</b>	ПРОФЕСИОНАЛЕН ПИСТОЛЕТ ЗА „САЛАМИ“	27

## СЕЛЕКТОР ГРУНДОВЕ

28

» Grundix DP	ДЪЛБОКОПРОНИКВАЩ ГРУНД	29
» Grundix Contact+	КОНТАКТЕН ГРУНД	30
» Grundix BetonContact	КОНТАКТЕН ГРУНД С КВАРЦ	30

## ДРУГИ

31

» Repelicone W	СИЛИКОНОВ ИМПРЕГНАТОР НА ВОДНА ОСНОВА	31
» Repelicone L	СИЛИКОНОВ ИМПРЕГНАТОР КЛАС II	31
» Cempatch SBR	ПОЛИМЕРНА ДОБАВКА ЗА МАЗИЛКИ И ЗАМАЗКИ	32
» Setplug	БЪРЗОТВЪРДЯВАЩ И ВОДОИЗОЛИРАЩ ЦИМЕНТ	32
» Flocrete Antifreeze FS	УСКОРЯВАЩ СВЪРЗВАНЕТО ДОБАВКА ЗА БЕТОН	33
» PP Fiber M12	ПОЛИПРОПИЛЕНОВИ ФИБРИ	33
» Formcoat S	КОФРАЖНО МАСЛО НА МИНЕРАЛНА ОСНОВА	34
» Formcoat WB105	БИОРАЗГРАДИМО КОФРАЖНО МАСЛО НА ВОДНА ОСНОВА ЗА ОБЩА УПОТРЕБА	34
» Formcoat WB200	БИОРАЗГРАДИМО КОФРАЖНО МАСЛО НА ВОДНА ОСНОВА ЗА ВИСОКОТЕХНОЛОГИЧНИ КОФРАЖИ	35
» Formcoat WB250	БИОРАЗГРАДИМО КОФРАЖНО МАСЛО НА ВОДНА ОСНОВА ЗА СПЕЦИАЛИЗИРАНИ КОФРАЖИ	35



# ИНДЕКС НА ПРОДУКТИТЕ

» AquaProof <b>1K</b>	ЦИМЕНТОВА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ	<b>4</b>
» AquaProof <b>2K</b>	ДВУКОМПОНЕНТНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ	<b>4</b>
» AquaProof <b>2K EASYBOX</b>	ДВУКОМПОНЕНТНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ	<b>6</b>
» AquaProof <b>2K PLUS</b>	ДВУКОМПОНЕНТНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ	<b>5</b>
» AquaProof Tape <b>BUTIL 100</b>	ХИДРОИЗОЛАЦИОННА САМОЗАЛЕПВАЩА СЕ БУТИЛОВА ЛЕНТА	<b>8</b>
» AquaProof Tape <b>FLEX</b>	ХИДРОИЗОЛАЦИОННА ЛЕНТА	<b>9</b>
» AquaProof Tape <b>GP</b>	ХИДРОИЗОЛАЦИОННА ЛЕНТА	<b>8</b>
» AquaProof Tape <b>In-Co</b>	ВЪТРЕШЕН ЪГЪЛ ЗА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ	<b>9</b>
» AquaProof Tape <b>Out-Co</b>	ВЪНШЕН ЪГЪЛ ЗА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ	<b>9</b>
» AquaProof Tape <b>Wall</b>	МАНШОН ЗА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ ОКОЛО ТРЪБИ	<b>9</b>
» Aquaguard <b>PRO</b>	АКРИЛНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ	<b>5</b>
» Cemfix <b>FLEX Super Flex</b>	ГЪВКАВО ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ	<b>13</b>
» Cemfix <b>GP Flex</b>	ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ	<b>12</b>
» Cemfix <b>PRO Flex</b>	ПРОФЕСИОНАЛНО ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ	<b>12</b>
» Cempatch <b>SBR</b>	ПОЛИМЕРНА ДОБАВКА ЗА МАЗИЛКИ И ЗАМАЗКИ	<b>32</b>
» Flexbond <b>AC500</b>	МОНТАЖНО АКРИЛНО ЛЕПИЛО	<b>22</b>
» Flexbond <b>NR900</b>	НЕОПРЕНОВО МОНТАЖНО ЛЕПИЛО	<b>22</b>
» Flexfoam <b>CLEANER</b>	ПОЧИСТВАЩ ПРЕПАРАТ ЗА ПЯНА	<b>27</b>
» Flexfoam <b>GUN 644</b>	ПИСТОЛЕТНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНА УПОТРЕБА	<b>25</b>
» Flexfoam <b>GUN 888</b>	ПИСТОЛЕТНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНА УПОТРЕБА	<b>24</b>
» Flexfoam <b>HAND 375</b>	РЪЧНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ОБЩА УПОТРЕБА	<b>26</b>
» Flexfoam <b>HAND 640</b>	РЪЧНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ОБЩА УПОТРЕБА	<b>25</b>
» Flexfoam <b>HAND 860</b>	РЪЧНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ОБЩА УПОТРЕБА	<b>24</b>
» Flexseal <b>AS111</b>	УНИВЕРСАЛЕН СИЛИКОН	<b>16</b>
» Flexseal <b>AS122</b>	САНИТАРЕН СИЛИКОН	<b>16</b>
» Flexseal <b>AS181</b>	ВИСОК КЛАС САНИТАРЕН СИЛИКОН	<b>17</b>
» Flexseal <b>AS260</b>	УНИВЕРСАЛЕН СИЛИКОН	<b>15</b>
» Flexseal <b>BITUM</b>	БИТУМЕН УПЛЪТНИТЕЛ	<b>19</b>
» Flexseal <b>GA777</b>	АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ	<b>18</b>
» Flexseal <b>HT315</b>	ТЕРМО И МАСЛОУСТОЙЧИВ СИЛИКОН	<b>18</b>
» Flexseal <b>NS196</b>	НЕУТРАЛЕН СИЛИКОН	<b>17</b>
» Flexseal <b>PU440</b>	ПОЛИУРЕТАНОВ УПЛЪТНИТЕЛ И ЛЕПИЛО	<b>19</b>
» Formcoat <b>S</b>	КОФРАЖНО МАСЛО НА МИНЕРАЛНА ОСНОВА	<b>34</b>
» Formcoat <b>WB105</b>	БИОРАЗГРАДИМО КОФРАЖНО МАСЛО НА ВОДНА ОСНОВА ЗА ОБЩА УПОТРЕБА	<b>34</b>
» Formcoat <b>WB200</b>	БИОРАЗГРАДИМО КОФРАЖНО МАСЛО НА ВОДНА ОСНОВА ЗА ВИСОКОТЕХНОЛОГИЧНИ КОФРАЖИ	<b>35</b>
» Formcoat <b>WB250</b>	БИОРАЗГРАДИМО КОФРАЖНО МАСЛО НА ВОДНА ОСНОВА ЗА СПЕЦИАЛИЗИРАНИ КОФРАЖИ	<b>35</b>
» Flocrete Antifreeze <b>FS</b>	УСКОРЯВАЩА СВЪРЗВАНЕТО ДОБАВКА ЗА БЕТОН	<b>33</b>
» Grundix <b>BetonContact</b>	КОНТАКТЕН ГРУНД С КВАРЦ	<b>30</b>
» Grundix <b>Contact+</b>	КОНТАКТЕН ГРУНД	<b>30</b>
» Grundix <b>DP</b>	ДЪЛБОКОПРОНИКВАЩ ГРУНД	<b>29</b>
» PP Fiber <b>M12</b>	ПОЛИПРОПИЛЕНОВИ ФИБРИ	<b>33</b>
» Professional <b>GUN 310</b>	ПРОФЕСИОНАЛЕН ПИСТОЛЕТ ЗА КАРТУШИ	<b>27</b>
» Professional <b>GUN 600</b>	ПРОФЕСИОНАЛЕН ПИСТОЛЕТ ЗА „САЛАМИ“	<b>27</b>
» Repelicone <b>L</b>	СИЛИКОНОВ ИМПРЕГНАТОР КЛАС II	<b>31</b>
» Repelicone <b>W</b>	СИЛИКОНОВ ИМПРЕГНАТОР НА ВОДНА ОСНОВА	<b>31</b>
» Setplug	БЪРЗОТВЪРДЯВАЩ И ВОДОИЗОЛИРАЩ ЦИМЕНТ	<b>32</b>
» Thermofix <b>FOAM</b>	ПИСТОЛЕТНА ПЯНА ЗА ЛЕПЕНЕ НА ТЕРМОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ	<b>23</b>
» Thermofix <b>HAND FOAM</b>	РЪЧНА ПЯНА ЗА ЛЕПЕНЕ НА ТЕРМОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ	<b>23</b>

# ПРОДУКТОВ СЕЛЕКТОР ХИДРОИЗОЛАЦИИ



Употреба	Продукти	AquaGuard PRO	AquaProof 1K	AquaProof 2K / AquaProof 2K EASYBOX	AquaProof 2K PLUS
Бани, тоалетни и душ кабини		☑☑	☑	☑☑	☑☑
Основи с подово отопление		☑☑	—	☑☑	☑☑
Санитарни помещения и кухни		☑	☑☑	☑☑	☑☑
Вътрешни помещения в къщи, гаражи и складове		☑	☑☑	☑☑	☑☑
Сутерени в мазета и изби		—	—	☑☑	☑☑
Малки басейни и джакузита		—	—	☑☑	☑☑
Каптажи		—	—	☑☑	☑☑
Ревизионни шахти		—	—	☑☑	☑☑
Отводнителни съоръжения		—	—	☑☑	☑☑
Циментови основи и фундаменти Обмазване на колони		—	—	☑☑	☑☑
Балкони, тераси, покривни тераси и веранди		—	—	☑	☑☑
Плувни басейни		—	—	☑	☑☑
Водни резервоари		—	—	☑	☑☑
Тръбопроводи от бетон и асансьорни шахти		—	—	☑	☑☑
Мостови колони		—	—	☑	☑☑

☑☑ ПРЕПОРЪЧАН

☑ ПОДХОДЯЩ

— НЕПОДХОДЯЩ

## » НАЙ-ВАЖНИТЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ХИДРОИЗОЛАЦИЯТА СА:

- Якост на слепване с основата, която осигурява дълготрайността
- Водонепропускливост, която осигурява същинската хидроизолация
- Еластичност и способност да премества пукнатини, което осигурява защитата на основата при температурните свивания и разширения



## » ЗАЩО ТРЯБВА ДА ХИДРОИЗОЛИРАМЕ?

Най-честата причина за пропускане на етапа на хидроизолация при строителните или ремонтните дейности е липсата на достатъчно информация за ползите, които хидроизолирането носи.



### 1 Хидроизолирането е сравнително лесен за изпълнение процес

Ползите от него са значително по-големи от цената на материалите и труда. Убедете се сами, като проверите цените с тази брошура!



### 2 Хидроизолацията е изключително дълготрайна

Нейният живот е измерим с живота на самата сграда. Правите го веднъж – ползвайте го завинаги



### 3 Хидроизолацията предпазва сградите и конструкциите

С използването ѝ, можете да избегнете появата на структурни проблеми, чието бъдещо отстраняване е несравнимо по-скъпо и трудно от самото хидроизолиране



### 4 Хидроизолирането дава повече използвана площ в сградата

Едно влажно и мухлясало мазе не е пригодно дори за склад, докато едно сухо и уютно помещение можете да използвате и за жилищна площ



### 5 Хидроизолацията създава здравословна среда

Където има влага неизбежно се появяват мухъл и плесен, които далеч не са само естетически проблем, а пряко влияят върху здравето Ви. Хидроизолацията отстранява предпоставките за появата на влага и мухъл



### 6 Хидроизолацията дава стойност на жилището

При евентуална бъдеща продажба, всеки купувач би предпочел имот с вече направена хидроизолация, който е със сухи мазета, защитени от теч подове на баните, неовлажнени и нерушащи се зидове



### 7 Хидроизолацията е задължителен елемент

При конструкции като водни резервоари, басейни, фундаменти, външни тераси и др. Без нея техният живот е в пъти по-кратък, а спестените от хидроизолиране пари ще похарчите многократно повече в ремонти и поддръжка

## » КАКВА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ ДА ИЗБЕРЕМ?

Използвайте изброените по-долу основни правила за избор на продукт за хидроизолиране, защото те ще ви спестят реални пари и ще направят хидроизолацията много по-дълготрайна и ефективна.

Естествено, винаги можете да се подсигурите допълнително, като използвате по-висок клас хидроизолация, но понякога не е нужно да плащате повече, а просто да изберете правилния продукт.



### Хидроизолация на влажни и мокри вътрешни помещения

Помещения като бани, кухни, душ кабинки, тоалетни, перални, санитарни помещения и др. са изложени на непрекъснато мокрене. Изискванията за хидроизолиране към тези помещения не са високи, поради липсата на напорна вода. За да изпълните хидроизолиране, изберете продукти на циментова или акрилна основа. Те са на много добра цена и дават необходимата хидроизолация.



### Хидроизолация на цокъл, мазета и сутерени

Цокълът на една сграда е изложен на често мокрене от дъждове, а при ниски температури водата овлажнява мазилката и стартира цикъл на замръзване и разширение, който я разрушава. Цоклите са подложени и на риск от механично увреждане от преминаващите хора, машини и автомобили. Подземната част на сградите също е подложена на голямо водно натоварване – от прекомерно влажна почва, от валежи, стичащи се в основите, подземни води, напояване и др. С времето всички тези фактори биха разрушили една обикновена хидроизолация.



### Хидроизолация на балкони, открити тераси и покривни тераси

Откритите тераси са чудесен придатък на всяко жилище, но също така са и силно рискована зона по отношение на хидроизолирането. Терасите са изложени на доста сурови външни условия, като основният проблем е температурното свиване и разширение на основата, както и замръзването на водата зимно време. Ако терасата е разположена над отопляем апартамент основата ѝ се явява изложена от една страна на ниските външни температури, а от друга на топлия въздух в помещението, който винаги се издига към тавана.



### Хидроизолация на басейни и водни резервоари

Басейните се изграждат от високоякостни и водонепропускливи бетони. Въпреки това използването на хидроизолация е задължително. Хидроизолацията трябва да бъде с изключителна еластичност, да бъде устойчива на третиране с хлорни и агресивни химикали, да бъде с повишена дълготрайност, защото ремонтите на басейните са изключително скъпи. Също така е много важно хидроизолацията да прави неразрушима връзка с основата, да бъде с нулево водопоглъщане и устойчива на отрицателен воден натиск.

# AquaProof 1K

ЦИМЕНТОВА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Защита на вътрешни помещения от влага.

## » ПОДХОДЯЩ И ЗА:

Хидроизолация на бани, влажни помещения, складове, ревизионни помещения, обмазване на колони, за всякакви циментови основи. Защитава от земна влага, положително налягане и ненапорна вода всякакви циментови и бетонни основи. Предпазва ги от карбонизация и проникване на хлорни йони и соли. Препоръчителна вътрешна употреба.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Еднокомпонентна, лесна за нанасяне
- Може да се полага върху влажна основа
- Позволява на водните пари да преминават през структурата (дишаща)
- Може да се боядисва
- Осигурява твърдо, защитно покритие

## » РАЗХОДНА НОРМА:

2.7 kg / m<sup>2</sup> при дебелина на нанасяне 2 mm.  
Покривност на опаковка от 5 / 10 / 20 kg - 1.9 / 3.8 / 7.5 m<sup>2</sup>.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
кофа 5 kg	5060244100275	-	60
кофа 10 kg	5060244100268	-	48
чувал 20 kg	7051	-	48

# AquaProof 2K

ДВУКОМПОНЕНТНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Защита на подземни помещения.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Защита от положителен и отрицателен воден напор в мазета, изби, бани, гаражи, фундаменти, канализационни и отводнителни конструкции. Предпазва конструкцията и зидарията от карбонизация и разрушителното влияние на хлорните йони и солите във водата. За всякакви минерални основи. За вътрешна и външна употреба.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Може да се полага върху влажна основа
- Позволява на водните пари да преминават през структурата (дишаща)
- Еластична - остава гъвкава до -5 °C.
- Осигурява здраво, защитно, безшевено покритие при леки деформации
- Подходящо за основи с вградено отопление

## » РАЗХОДНА НОРМА:

3.6 kg / m<sup>2</sup> при дебелина на нанасяне 2 mm.  
Покривност на опаковка от 20 kg - 5.5 m<sup>2</sup>.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
торба 15 kg	5060244100237	Сив	-	64
торба 15 kg	5060244100244	Бял*	-	64
туба 5 kg	5060244100251	-	-	-

\* по запитване





# AquaProof 2K PLUS

ДВУКОМПОНЕНТНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
www.dcp.bg



Хидроизолации



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Балкони и тераси, басейни и водни резервоари при необходимост от изключително дълготрайна и надеждна хидроизолация.

## » ПОДХОДЯЩ И ЗА:

Защитава открити тераси, балкони, бани, кухни, мазета и сутерени, основи и фундаменти, канализационни и отводнителни съоръжения от карбонизация, проникване на хлорни йони и соли за размразяване. За всякакви циментови и гипсови основи. Подходящо за основи с вградено отопление. За външни и вътрешни условия.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Издържа на високо положително и отрицателно налягане
- Може да се полага върху влажна основа
- Позволява на водните пари да преминават през структурата (дишаща)
- Осигурява силно еластично безшевено покритие, остава гъвкава до -30 °C
- Устойчива на агресивни химически препарати

## » РАЗХОДНА НОРМА:

3.7 kg / m<sup>2</sup> при дебелина на нанасяне 2 mm.  
Покривност на опаковка от 23 kg - 6.5 m<sup>2</sup>.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
торба 18 kg	5060244102125	Сив	-	56
туба 5 kg	5060244102118	-	-	56

# Aquaguard PRO

АКРИЛНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
www.dcp.bg



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Бани и душ кабинни.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Хидроизолация под плочки на бани, всякакви влажни помещения, кухни и други помещения с наличие на ненапорна вода и влага. За хидроизолация на циментови замазки и гипсови панели. Подходяща и за основи с вградено подово отопление. Препоръчителна вътрешна употреба.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Пести време, бързо схънеща, без разтворители
- Еднокомпонентна, лесна за нанасяне
- Защита от ненапорна вода
- Еластична - остава гъвкава до -5 °C.
- Осигурява гъвкаво и безшевено покритие
- Позволява на водните пари да преминават през структурата (дишаща)
- Може да се тонира

## » РАЗХОДНА НОРМА:

1.0 - 1.4 kg / m<sup>2</sup> при дебелина на нанасяне 1 mm.  
Покривност на опаковка от 1 / 5 / 15 kg - 0.7 / 3.6 / 10 m<sup>2</sup>.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
кофа 1 kg	5060244100893	12	324
кофа 5 kg	5060244102002	-	60
кофа 15 kg	5060244100084	-	33



# AquaProof 2K EASY BOX

ДВУКОМПОНЕНТНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Защита на подземни помещения.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Защита от положителен и отрицателен воден напор в мазета, изби, бани, гаражи, фундаменти, канализационни и отводнителни конструкции. Предпазва конструкцията и зидарията от карбонизация и разрушителното влияние на хлорните йони и солите във водата. За всякакви минерални основи. За вътрешна и външна употреба.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Може да се полага върху влажна основа
- Позволява на водните пари да преминават през структурата (дишаща)
- Еластична - остава гъвкава до -5 °С.
- Осигурява здраво, защитно, безшевно покритие при леки деформации
- Подходящо за основи с вградено отопление

## » РАЗХОДНА НОРМА:

3.6 kg / m<sup>2</sup> при дебелина на нанасяне 2 mm.  
Покривност на опаковка от 20 kg - 5.5 m<sup>2</sup>.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
EASYBOX	5060244109902	Сив	-	39



## КАКВО СЪДЪРЖА

Чувал  
СУХ  
КОМПОНЕНТ

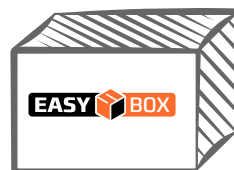


+



Туба  
ТЕЧЕН  
КОМПОНЕНТ

## КОЛКО ПОКРИВА

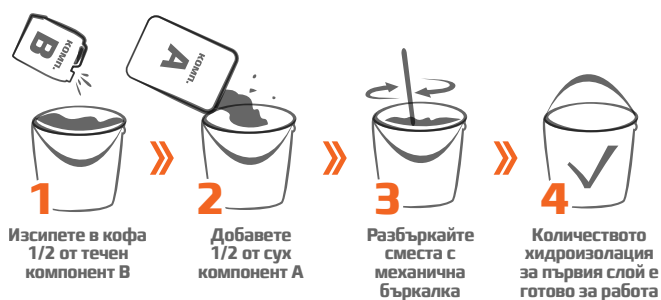


=

**5.7m<sup>2</sup>**  
за 2 слоя

минимална дебелина  
за двата слоя 2 mm

## КАК СЕ ИЗПОЛЗВА





# EASY BOX

## ДВУКОМПОНЕНТНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ

**В УДОБНА ЗА  
ВАС ОПАКОВКА!**



**ЗА НАЙ-РАЗПРОСТРАНЕНИТЕ РАЗМЕРИ НА  
БАНИ, БАЛКОНИ И ТЕРАСИ МЕЖДУ 3 - 5 m<sup>2</sup>**



За повече информация сканирай  
QR кода или потърси на:

**dcp.bg**

# AquaProof Tape GP

ХИДРОИЗОЛАЦИОННА ЛЕНТА

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Премостване на умерено натоварени ъгли, фуги и пукнатини във вътрешни условия.

## » ПОДХОДЯЩ И ЗА:

Монтаж в хидроизолационните системи с Aquaguard и AquaProof при вътрешни условия. Препоръчва се за употреба при умерени натоварвания във вътрешни условия.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Издържа на термичните разширения и свивания на основата.
- Усилена в средата с 70 mm термопластична лента

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
лента 5 m	5060244100794	12	324
лента 10 m	5060244100824	12	324
лента 50 m	5060244100855	1	60



# AquaProof Tape BUTIL 100

ХИДРОИЗОЛАЦИОННА, САМОЗАЛЕПВАЩА СЕ БУТИЛОВА ЛЕНТА

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Уплътняване, предпазване, запечатване и скриване на отвори и фуги. Подходяща е за лепене върху тухли, метал и бетон. За хидроизолиране на первази и монтаж на дограма.

## » ПОДХОДЯЩ И ЗА:

Монтаж в хидроизолационните системи с Aquaguard и AquaProof при вътрешни и външни условия. Препоръчва се за употреба при нормални натоварвания във вътрешни и външни условия.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Залепва силно към повечето строителни основи, позволява боядисване и полагане на замазка отгоре
- Подходяща на външни условия, гъвкава, с висока устойчивост на стареене

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон
дължина 20 m ширина 100 mm	5060244101586	1



## В ПОМОЩ НА ДОБРИТЕ МАЙСТОРИ

Самозалепващата хидроизолационна бутилова лента на DCP пести време

- слой 1** СИЛИКОНИЗИРАНА ХАРТИЯ  
Предпазваща лепилния слой
- слой 2** БУТИЛ-КАУЧУКОВО ЛЕПИЛО  
Залепва силно към повечето строителни основи
- слой 3** НЕТЪКАН ТЕКСТИЛ  
Здрава основа за последващия хидроизолационен слой



# AquaProof Tape FLEX

ХИДРОИЗОЛАЦИОННА ЛЕНТА

## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Премостване на силно натоварени ъгли, фуги и пукнатини при външни и вътрешни условия.

## » ПОДХОДЯЩ И ЗА:

Монтаж в система с Aquaguard и AquaProof. Препоръчва се за употреба при силни натоварвания и външни условия.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Устойчива на външни условия
- Издържаща на термичните разширения и свивания на основата.
- Усилена двустранно с устойчиви полипропиленови листове с влакнеста структура

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
лента 5 m	5060244100831	12	324
лента 10 m	5060244100848	12	324
лента 50 m	5060244100862	1	60



КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
www.dcp.bg



Хидроизолации

# AquaProof Tape Out-Co / In-Co

ВЪНШЕН / ВЪТРЕШЕН ЪГЪЛ ЗА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕНИ ЗА:

Защита на вътрешни и външни ъгли в бани и влажни помещения от проникване на вода и влага.

## » ПОДХОДЯЩИ И ЗА:

Монтаж в хидроизолационните системи с Aquaguard и AquaProof при нормални натоварвания.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Лесно за полагане
- Дълъг експлоатационен живот

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
1 бр.	5060244101326	25	-
1 бр.	5060244101333	25	-

# AquaProof Tape Wall

МАНШОН ЗА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ ОКОЛО ТРЪБИ

## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕНИ ЗА:

Защита от течове и проникване на вода около тръби и комуникации в бани и влажни помещения.

## » ПОДХОДЯЩИ И ЗА:

Монтаж в хидроизолационните системи с Aquaguard и AquaProof при нормални натоварвания.

## » ПРЕДИМСТВА:

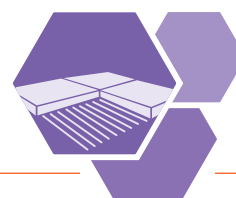
- Лесно за полагане
- Дълъг експлоатационен живот

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

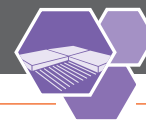
разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
1 бр.	5060244101340	25	-



# ПРОДУКТОВ СЕЛЕКТОР ЛЕПИЛА ЗА ПЛОЧКИ



Продукти	Cemfix GP	Cemfix PRO	Cemfix FLEX
Клас	C2TE <b>Flex</b>	C2TE <b>Flex</b>	C2TE, S1 <b>Super Flex</b>
<b>Употреба</b>			
Вътрешно и външно	☑	☑☑	☑☑
Подове и стени	☑☑	☑☑	☑☑
Хидро- и мразоустойчиво	☑	☑☑	☑☑
<b>Къде</b>			
Коридори, стаи и холове	☑☑	☑☑	☑☑
Бани и мокри помещения	☑☑	☑☑	☑☑
Балкони и тераси	—	☑	☑☑
Малки басейни и фонтани	—	☑	☑☑
Обществени плувни басейни	—	☑	☑☑
Фасади на сгради	—	—	☑☑
<b>Основи</b>			
Непопиващи основи и повърхности	☑	☑☑	☑☑
Деформируеми основи	—	☑	☑☑
В новопостроени сгради (неслегнали)	—	☑	☑☑
Натоварени основи	—	☑☑	☑☑
Върху подово отопление	☑	☑☑	☑☑
Върху хидроизолации	☑	☑☑	☑☑
Плочка върху плочка	—	—	☑☑
<b>Видове плочки (облицовки)</b>			
Керамика	☑	☑☑	☑☑
Теракот	☑	☑☑	☑☑
Гранитогрес	☑	☑☑	☑☑
Камък	☑	☑☑	☑☑
Порцелан	—	☑	☑☑
Стъкло	—	☑	☑☑
<p>☑☑ ПРЕПОРЪЧАН      ☑ ПОДХОДЯЩ      — НЕПОДХОДЯЩ</p>			



## » КАК ДА СПЕСТИМ ПАРИ, НЕ ЗА СМЕТКА НА РЕЗУЛТАТА?

Макар цената на лепилото за плочки да е сравнително скромна дял от общите разходи, то има начини да спестите реални пари, като едновременно с това постигнете безкомпромисни резултати и дълготрайно покритие.

### Изберете правилното лепило

Направете кратко описание при какви условия ще лепите плочки – външни/вътрешни, вид на плочките, под/стени, натоварване на помещението (обществено/домашно), климатични условия, на каква основа ще лепите – стари плочки, бетон, замазка и т.н.

Този списък ще ви помогне да изберете точното лепило, а то не винаги е най-скъпото!

### Подгответе добре основата

Често срещана причина за излишен разход на пари е с лепилото за плочки да се изравнява основата или да й се дава наклон за оттичане на вода. Това трябва да се извърши с обикновена циментова замазка, която е в пъти по-евтина.

### Нанасяйте лепилото с назъбена маламашка

Лепилото се нанася с назъбена маламашка по цялата основа, а не на топки на гърба на плочката. Така не само пестите лепило, но и постигате 100% контактна повърхност между плочката и основата, без риск от образуване на кухини под покритието.

## » ИЗБЕРЕТЕ ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ КЛАС С2 В СЛЕДНИТЕ СЛУЧАИ:

- Плочките са с размер над 35 x 35 cm (или площ до 1225 cm<sup>2</sup>)
- Плочките са от следния тип: гранитогрес, порцелан, клинкер, стъклени и стъклокерамични плочи, камък
- На открито или в закрити силно натоварени помещения
- Над хидроизолация
- Върху подово отопление
- Деформируеми или критични основи
- Лепене на плочка върху плочка



# Cemfix GP Flex

ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

За вътрешна и външна употреба. При лепене на всички видове и размери фаянс, теракот, гранитогрес, стъклокерамика. Подове и стени на бани. Мокри помещения.

## » ПОДХОДЯЩ И ЗА:

Стени и подове в силно натоварени жилищни помещения, като бани, балкони, кухни, мокри помещения, коридори и др. Лепене на фаянс, керамика и теракот на закрито и открито и гранитогрес на закрито. Керамични покрития върху подово отопление и хидроизолирани основи. Зони с изисквания за водо- и мразоустойчивост. Лепене на плочки върху вертикални повърхности без риск от свличане.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Много добро съотношение цена / качество - надхвърля изискванията за клас C2TE
- Създава дълготрайни покрития с повишената си адхезия
- Подобрена обработваемост – нанася се лесно и гладко, не свлича
- Лепи надеждно гранитогрес на закрито

## » РАЗХОДНА НОРМА:

От 2 до 5 kg / m<sup>2</sup> в зависимост от равността на основата.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
торба 25 kg	5060244101081	Сив	-	48
	5060244101296	Бял		

# Cemfix PRO Flex

ПРОФЕСИОНАЛНО ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Бани, балкони, тераси и басейни при вътрешна и външна употреба. Теракота, клинкер, камък, гранитогрес при попивачи и непопивачи основи. Над подово отопление и хидроизолация за сигурни резултати в силно натоварени обществени помещения.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Силно натоварени обществени помещения и зони с интензивен трафик на пешеходци и леки автомобили, големи външни тераси и балкони. Положените покрития са устойчиви на тежки външни условия, високи температури, многократни цикли на замръзване и размразяване, често машинно почистване и агресивни санитарни препарати. Лепене на плочки върху подово отопление и хидроизолация.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Клас C2TE
- Издържа на многократни цикли на замръзване и размразяване
- Устойчиво на интензивен пешеходен и автомобилен трафик

## » РАЗХОДНА НОРМА:

От 2 до 5 kg / m<sup>2</sup> в зависимост от равността на основата.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
торба 25 kg	5060244101098	Сив	-	48
	5060244101302	Бял		





# Cemfix FLEX Super Flex

ГЪВКАВО ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
www.dcp.bg



Лепила за плочки



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Бани, балкони, тераси, плувни басейни и аква паркове при вътрешни и външни условия. Порцелан, клинкер, камък, гранитогрес при попиващи, непопиващи и критични основи. Над подово отопление и хидроизолация, плочка върху плочка за деформируеми подове и стени.

## » ПОДХОДЯЩ И ЗА:

Силно натоварени обществени и търговски помещения и зони с интензивен трафик на пешеходци и леки автомобили. За фасадни керамични покрития и облицоване на басейни. За лепене на плочка върху плочка без грунд и плочки върху хидроизолация и подово отопление.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Висока еластичност – над 3mm напречна деформация клас C2TE S1
- Лепи надеждно всички видове плочки, включително стъклокерамика
- Издържа на най-тежки климатични условия и воден напор
- Мразо- и водоустойчиво

## » РАЗХОДНА НОРМА:

От 2 до 5 kg / m<sup>2</sup> в зависимост от равността на основата.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
торба 25 kg	5060244101111	Сив	-	48
	5060244101319	Бял		

## » КЛАСИФИКАЦИОННА СИСТЕМА

За да се улесни изборът на материали за монтаж на плочки и хидроизолации, е създадена класификационна система, обединена в стандарт - за лепила (EN 12004), за фуги (EN 13888) и за хидроизолация (EN 14891).

Целта е да се създаде унифицирана система (клас) на продуктите, чрез която архитекти, апликатори или дистрибутори на строителни материали бързо и лесно да сравнят различните продукти. Стандартът изисква продуктите да преминат определени минимални тестове за ефективност, преди да могат да бъдат класифицирани. Тази Класификация на ефективност се обозначава с лесни за разбиране букви и цифри.

### ЛЕПИЛА ЗА ПЛОЧКИ

#### Типове Лепила за Плочки

- C** Лепила за плочки на циментова основа
- R** Лепила за плочки на основата на реактивни смоли
- D** Лепила за плочки на дисперсна основа

#### Класове Лепила за Плочки

- 1 Нормални лепила за плочки
- 2 Лепила за плочки с подобрени характеристики

#### Характеристики на Лепила за Плочки

- F** Бързотвърдяващи се лепила за плочки
- T** Лепила за плочки с намалено свличане
- E** Лепила за плочки с удължено отворено време
- S1** Еластични лепила за плочки (напречна деформация  $\geq 2,5 \text{ mm}$  и  $< 5 \text{ mm}$ )
- S2** Силно еластични лепила за плочки (напречна деформация  $\geq 5 \text{ mm}$ )

### ФУГИРАЩИ СМЕСИ

#### Типове Фугиращи Смес

- CG** Фугиращи смеси на циментова основа
- RG** Фугиращи смеси на основата на реактивни смоли

#### Класове Фугиращи Смес

- 1 Нормални фугиращи смеси
- 2 Фугиращи смеси с подобрени характеристики

#### Характеристики на Фугиращи Смес

- F** Бързотвърдяващи / засъхващи фугиращи смеси
- A** Фугиращи смеси с висока устойчивост на абразия
- W** Фугиращи смеси с намалена водопоглъщаемост

### ХИДРОИЗОЛАЦИИ

#### Типове Хидроизолации

- CM** Хидроизолации на циментова основа
- RM** Хидроизолации на дисперсна основа
- DM** Хидроизолации на основата на реактивни смоли

#### Класове Хидроизолации

- 01 Хидроизолации с възможност за преместване на пукнатини при ниска температура (-5 °C)
- 02 Хидроизолации с възможност за преместване на пукнатини при много ниска температура (-20 °C)

#### Характеристики на Хидроизолации

- P** Хидроизолации, устойчиви на контакт с хлорирана вода (т.е. за използване в плувни басейни).

# ПРОДУКТОВ СЕЛЕКТОР УПЛЪТНИТЕЛИ



Употреба	Продукти	Силиконови уплътнители					Уплътнители		
		Flexseal AS260 / AS111	Flexseal AS122	Flexseal AS181	Flexseal NS196	Flexseal HT315	Flexseal GA777	Flexseal PU440	Flexseal BITUM
Външно		☑	☑	☑	☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑☑
Вътрешно		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑
УВ - устойчивост		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑☑
Може да се боядисва		-	-	-	-	-	☑☑	☑	☑
<b>Къде</b>									
Разширителни fugи м/у плочки в кухни и мокри помещения		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	-	-	-
Разширителни fugи м/у плочки в бани и помещения с интензивно мокрене		-	☑☑	☑☑	☑☑	-	-	-	-
Разширителни и съединителни fugи на балкони и тераси. Fуги в бетон, камък, гранитогрес и др.		-	-	-	☑☑	-	-	☑☑	-
В коли, лодки, каравани и къщи, на места с висока влажност		☑	☑☑	☑☑	☑☑	-	-	☑☑	-
Fуги около врати и прозорци и капандури от ПВХ и алуминий и др.		☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑	☑	☑☑	☑
Около декоративни гипсови, каменни, керамични елементи и др.		-	-	-	-	-	☑☑	☑☑	-
Запълване на пукнатини на стени и около рамки и дограми преди боядисване		-	-	-	-	-	☑☑	☑	-
<b>Основи</b>									
Попиващи		-	-	-	☑	-	☑☑	☑☑	☑☑
Непопиващи		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑☑
Деформируеми		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑☑
Влажни повърхности		-	-	-	☑☑	-	-	☑☑	☑☑
<b>Видове материали</b>									
Керамика		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑
Гранитогрес		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑
Порцелан		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑
Камък		-	-	-	☑	-	☑	☑☑	☑☑
Съкло		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑
Пластмаса, PVC-твърдо		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑☑
Желязо		-	-	-	☑☑	-	☑	☑	☑☑
Стомана		-	-	-	☑☑	-	-	☑☑	☑☑
Неръждаема стомана-inox		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑☑
Стиропор		-	-	-	☑	-	☑☑	-	-
Дърво		-	-	-	☑	-	☑☑	☑☑	☑☑
Корк		-	-	-	☑	-	☑☑	☑☑	☑☑
Боядисано или лакирано дърво		☑☑	☑☑	☑☑	-	☑☑	☑	☑☑	☑
Олово, мед, месинг или цинк		-	-	-	☑☑	-	-	☑	☑☑
Гипс		-	-	-	-	-	☑☑	-	☑
Бетон		-	-	-	☑☑	-	-	☑☑	☑☑
Битум		-	-	-	-	-	-	-	☑☑
Работна температура		+5 °C	+5 °C	+5 °C	+5 °C	+5 °C	+5 °C	+5 °C	+5 °C
Температурна устойчивост		от -40 °C до +100 °C	от -40 °C до +100 °C	от -40 °C до +100 °C	от -40 °C до +120 °C	от -40 °C до +250 °C	от -20 °C до +75 °C	от -30 °C до +100 °C	от -30 °C до +110 °C

☑☑ ПРЕПОРЪЧАН

☑ ПОДХОДЯЩ

- НЕПОДХОДЯЩ





# Flexseal AS260

УНИВЕРСАЛЕН СИЛИКОН

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



УПЛЪТНИТЕЛИ



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Запълване на фуги, уплътняване на фуги около PVC дограма, вътрешни ъгли в бани и кухни, уплътняване на санитария.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Непорьозни основи, стъкло, порцелан, керамични плочки, алуминий, PVC и др. Да не се използва върху огледала, сребро, мед, месинг и олово.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Устойчив на UV
- Не позволява развитието на плесени
- Еластичен, без промяна на цвета, силно залепващ
- Работна температура от +5 °C до +40 °C

## » ЗАБЕЛЕЖКА:

Да не се използва при фуги, които постоянно се мокрят.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
картуш 260 ml	5060244101 <b>555</b>	Бял	24	1440
	5060244101 <b>548</b>	Прозрачен		



## УНИВЕРСАЛЕН СИЛИКОН С ОТЛИЧНИ КАЧЕСТВА

ЗА УПЛЪТНЯВАНЕ  
НА ФУГИ ОКОЛО PVC  
ДОГРАМА, ВЪТРЕШНИ  
ЪГЛИ В БАНИ, КУХНИ  
И САНИТАРИЯ

Научете повече  
на [www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



# Flexseal AS111

УНИВЕРСАЛЕН СИЛИКОН

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Запълване на фуги, уплътняване на фуги около PVC дограма, вътрешни тгли в бани и кухни, уплътняване на санитария.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Непорьозни основи, стъкло, порцелан, керамични плочки, алуминий, PVC и др. Да не се използва върху огледала, сребро, мед, месинг и олово.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Устойчив на UV
- Не позволява развитието на плесени
- Еластичен, без промяна на цвета, силно залепващ
- Работна температура от +5 °C до +40 °C

## » ЗАБЕЛЕЖКА:

Да не се използва при фуги, които постоянно се мокрят.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
картуш 280 ml	5060244106086	Бял		
	5060244106017	Прозрачен	24	1440
	5060244101067	Черен		

# Flexseal AS122

САНИТАРЕН СИЛИКОН

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Вътрешни тгли в санитарни помещения, места, подложени на често мокрене и влага, уплътняване на санитарно оборудване, външни и вътрешни условия.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Непорьозни основи. Керамика, гранитогрес, алуминий, стъкло, пластмаса, емайлирани повърхности, лакирано дърво. Да не се използва за лепене на огледала, върху месинг, мед и сребро.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Не позволява развитие на микроорганизми
- Устойчив на гореща вода и отрицателни температури
- UV устойчив

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
картуш 280 ml	5060244106093	Бял		
	5060244106024	Прозрачен	24	1440





# Flexseal AS181

ВИСОК КЛАС САНИТАРЕН СИЛИКОН

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Помещения със санитарно хигиенни изисквания, места, подложени на често мокрене и влага, често третиране с почистващи препарати, бани, вани, душкабини, мивки, външни и вътрешни условия, уплътняване на санитарно оборудване.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Непорьозни основи. Керамика, гранитогрес, алуминий, стъкло, пластмаса, емайлирани повърхности, лакирано дърво. Да не се използва за лепене на огледала, върху месинг, мед и сребро.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Не позволява развитие на микроорганизми
- Запазва еластичността си във времето
- Устойчив на гореща вода и отрицателни температури
- UV устойчив
- Работна температура от +5°C до +40°C
- Устойчив на алкали и разредени киселини
- Температурна устойчивост от -40°C до +100°C

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
картуш 280 ml	5060244100886	Бял	12	1440
	5060244106031	Прозрачен		

# Flexseal NS196

НЕУТРАЛЕН СИЛИКОН

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Връзка стъкло-бетон, остъкления около басейни, остъкления повърхности, уплътняване периметъра около PVC и AL профили, външни и вътрешни условия, съединителни и разширителни fugи.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Непорьозни основи. Керамика, гранитогрес, емайлирани повърхности, стъкло, алуминий, пластмаса. Периметрово уплътняване около PVC, AL профили. Порьозни основи и алкални строителни материали: бетон, циментови лепила, хоросани, тухли, керемиди, дърво и др.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Силно слепва без грунд към повечето основи
- Еластичност - 50 до 100%
- Устойчив на алкали и разредени киселини
- Работна температура от +5°C до +40°C
- Запазва еластичността си при ниски температури
- Устойчиво на стареене – над 25 години
- Не причинява корозия върху металите
- Температурна устойчивост от -40°C до +120°C

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
картуш 280 ml	5060244100107	Бял	12	1440
	5060244101616	Прозрачен		



# Flexseal GA777

АКРИЛЕН УПЛЪТНИТЕЛ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Ненатоварени фуги и пукнатини, фуги между PVC, AL и дървена дограма и зидария, фуги между гипскартонени конструкции и зидария, пукнатини в зидария, тухли, панели, свързки между разнородни панели.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Обезпрашена зидария, естествен камък, бетон, мазилка, дърво, алуминий.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Боядисване без да се напуква
- Залепва здраво без грунд
- Не променя цвета си
- UV устойчиво
- Не провисва при фуги на тавана
- Температурна устойчивост от -5 °C до +60 °C
- Работна температура от +10 °C до +50 °C

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
картуш 280 ml	5060244106000	Бял	24	1440

# Flexseal HT315

ТЕРМО И МАСЛОУСТОЙЧИВ СИЛИКОН

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Уплътняване и монтаж на елементи, подложени на температурни (амплитудни) разлики.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Монтаж и уплътняване на отоплителни системи, автомобилни ауспуси, скоростни кутии и детайли от стъкло, керамика, стомана, алуминий, много пластмаси и др.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Температурна устойчивост -40 °C до +250 °C
- Аварийна устойчивост +275 °C
- Температурни пикове +315 °C
- За външни и вътрешни условия
- Еластичност на връзката до 250%
- UV-устойчив

## » ЗАБЕЛЕЖКА:

Не може да се боядисва. Не е подходящ като уплътнение за части, които са постоянно изложени на горива. Не се прилага върху естествен камък. Не е подходящ за контакт с храни. Не е подходящ за лепене на огледала.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
картуш 280 ml	5060244101364	Черен	12	1440
	5060244101357	Червен		





# Flexseal BITUM

БИТУМЕН УПЛЪТНИТЕЛ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
www.dcp.bg



УПЛЪТНИТЕЛИ



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

За ремонт и уплътняване на елементи при покриви, водосточни тръби и дренажни системи. Създава трайно и гъвкаво съединение.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Отлична адхезия към основи като бетон, дърво, ламарина, метал, стъкло, керамика, твърдо PVC, боядисани повърхности и др. Може да се полага върху влажни основи при аварийни ремонти, дори в дъждовно време.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Може да се полага върху влажни повърхности
- Запазва еластичност при ниски температури
- Съхне бързо
- Дълготраен, устойчив на външни условия
- Залепва отлично към всички строителни материали
- UV-устойчив

## » ЗАБЕЛЕЖКА:

Не е подходящ за боядисване. Не се препоръчва за: естествени камъни, постоянно потопени във вода зони и зони в контакт с храни.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
картуш 280 ml	5060244101043	Черен	12	1440

# Flexseal PU440

ПОЛИУРЕТАНОВ УПЛЪТНИТЕЛ И ЛЕПИЛО

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
www.dcp.bg



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Компенсаторни и съединителни фуги, фуги на бетонни елементи, водни резервоари, напоителни канали, фуги на метални обшивки, фуги в дърво.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Бетон, дърво, камък, алуминий, стомана, керамика, циментови плоскости и др.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Над 15 години живот
- Устойчивост на разреждени киселини и основи
- Запазва еластичност от -30 °C до +100 °C
- UV-устойчивост
- Може да се боядисва

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
картуш 300 ml	5060244100985	Сив	12	1440
	5060244101036	Бял		
	5060244100992	Черен		
	5060244101272	Кафяв		
салам 600 ml	5060244100152	Сив	20	1000
	5060244100176	Бял		
	5060244100169	Черен		
	5060244101258	Кафяв		



# ПРОДУКТОВ СЕЛЕКТОР МОНТАЖНИ ЛЕПИЛА И ПЕНИ



Употреба	Продукти	Запълва и уплътнява (ПУ пена)		Лепи и уплътнява (ПУ лепила)		Лепи (Лепила)	
		Flexfoam HAND 860 / 640 / 375	Flexfoam GUN 888 / 644	Thermofix FOAM / HAND FOAM	Flexseal PU440	Flexbond AC500	Flexbond NR900
Външно		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	—	☑☑
Вътрешно		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑
УВ - устойчивост		—	—	—	☑☑	☑	☑☑
Може да се боядисва		☑☑	☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑
<b>Къде</b>							
Монтаж между врати и прозорци от ПВХ, алуминий и дърво и др.		—	☑☑	☑	☑	—	☑
За попълване и запълване на ненатоварени отвори и др.		☑☑	☑☑	☑☑	☑	—	—
Лепене на термоизолационни елементи и панели		—	—	☑☑	—	☑	—
Лепене на декоративни елементи		—	—	☑	☑	☑☑	☑☑
Термоизолационни и шумоизолационни качества		☑☑	☑☑	☑☑	☑	—	—
Еластични връзки, подложени на вибрации и движение след залепване, като улуци и др.		—	—	—	☑☑	—	☑☑
<b>Основи</b>							
Попиващи		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑
Непопиващи		☑	☑	☑	☑☑	☑	☑☑
Деформируеми		☑	☑	☑	☑☑	☑	☑☑
Влажни повърхности		☑☑	☑☑	☑☑	☑	—	—
<b>Видове материали</b>							
Бетон		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑	☑☑
Гипс, гипсокартон		☑☑	☑☑	☑☑	—	☑☑	☑☑
Тухла, керемида		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑
Керамика		☑	☑	☑	☑☑	☑	☑☑
Порцелан		☑	☑	☑	☑☑	☑	☑☑
Камък		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑	☑☑
Съкло		☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑	☑☑
Пластмаса, PVC-твърдо		☑☑	☑☑	☑	☑	—	☑☑
Желязо и стомана		☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑	☑☑
Неръждаема стомана - inox		☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑	☑☑
Стиропор, EPS, XPS		☑☑	☑☑	☑☑	—	☑☑	—
Дърво		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑
Корк		☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑	☑☑
Боядисано или лакирано дърво		☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑	☑☑
ПДЧ, МДФ		☑☑	☑☑	☑	☑☑	☑	☑☑
Ламинат		☑☑	☑☑	☑	☑	☑	☑☑
Работна температура		+5 °C	+5 °C	-5 °C	+5 °C	+5 °C	+5 °C
Температурна устойчивост		от -50 °C до +90 °C	от -50 °C до +90 °C	от -50 °C до +90 °C	от -30 °C до +100 °C	от -20 °C до +75 °C	от -20 °C до +70 °C
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>☑☑ ПРЕПОРЪЧАН</span> <span>☑ ПОДХОДЯЩ</span> <span>— НЕПОДХОДЯЩ</span> </div>							



## » ПОЛЕЗНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОЛИУРЕТАНОВИТЕ ПЕНИ

Полиуретановата пена е един от най-практичните и популярни продукти в строителната индустрия.

Използва се за монтаж и уплътняване на широк спектър елементи - прозоречни рамки и каси на врати, дървени подпрозоречни дъски, покривни конструкции, тръбопроводи, кабели и мн. други.

### Основните предимства на пените, които ги правят толкова популярни са:

- лесна работа, неизискваща специални инструменти и умения
- ниска себестойност на вложения материал
- много висока сила на залепяне към всички строителни материали
- перфектни топлоизолационни качества – полиуретановата пена се използва също за топлоизолация на бойлери и хладилници
- пяната е електрически изолатор, което я прави подходяща за запълване на комуникационни отвори за кабели
- силно експандираща – с пълнител от 750 ml можете да запълните обем от около 45 литра
- бързо съхнеща – може да бъде рязана и оформяна след само 20-30 минути



### Особености при използването на пяната:

- Пяната лепи отлично към всички строителни материали, с изключение на полиетилен, различни силиконови материали и тефлон.
- Почистете добре повърхностите от строителна прах и ронещи се частици. Така пяната ще залепне много по-надеждно.
- Винаги е по-лесно да предпазите чрез предварително облепяне с хартиено тиксо граничните повърхности, които трябва да останат чисти, отколкото после да ги почистите.
- Пяната се втвърдява от влага. Затова е важно да напръскате със спрей контактните повърхности. След като нанесете пяната можете да ускорите втвърдяването ѝ, като отново я напръскате с вода.
- При запълване на големи кухини винаги започвайте от най-дълбоката част. Запълнете не-повече от 30-40% от обема, разширяването на пяната ще запълни останалата част. Ако обемът е прекалено голям, запълнете го на два пъти, като изчакате около 20 минути между отделните слоеве.
- Втвърдената пена не е устойчива на преки слънчеви лъчи и с времето пожълтява и се рони. Затова след засъхването ѝ я защитете чрез боядисване, мазилка или друго крайно покритие.
- Ръчната пена е по-подходяща за сравнително по-малък обем работа. С пистолет и пистолетна пена ще бъдете по-ефективни и по-прецизни в нанасянето.

### Инструкции за правилно полагане на полиуретанови пени



1. Почистете добре основата, върху която ще полагате пяната. Не полагайте пяната върху мазни, нестабилни, прашни и силно ронещи се основи.



2. Работете при температура на околната среда между -5 °C и 30 °C. Температурата на самия флакон пена трябва да е между 10 °C и 25 °C.



3. Навлажнете основата или контактните повърхности с пулверизатор. Това не е задължително, но ще ускори засъхването на пяната.



4. Разклатете много добре флакона.



5. Пистолетът за полагане или накрайникът се навива към дюзата на пяната.



6. **ВАЖНО!** Работно положение на флакона е с обърнат надолу вентил.



7. Запълнете кухините в посока отдолу нагоре. Положената пена силно се разширява - запълнете до около 60% от кухината.



8. За да ускорите засъхването, напръскайте с вода.



9. След около 30-40 минути изрежете с макетен нож излишната втвърдена пена.

# Flexbond AC500

МОНТАЖНО АКРИЛНО ЛЕПИЛО

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Дълготраен монтаж на корнизи, первази, акустични и декоративни пана и елементи.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Порести материали като корк, дърво, полистирол, гипс, мазилка, бетон, камък, керамика, полиуретан и др. Уплътнява fugи между дограмата и зида, около рамки на врати и прозорци и др.

## » ПРЕДИМСТВА:

- За дълготраен монтаж
- Без разтворители
- Водоустойчиво
- Може да се боядисва
- За всички материали (без PE, PP, тефлон)

## » ВАЖНО:

Направете предварителна проба за слепване. Работна температура – между +5 °C и +40 °C. Време за поправки – между 20 и 30 минути при +23 °C.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
картуш 445 g	5060244100909	Бял	12	1440

# Flexbond NR900

НЕОПРЕНОВО МОНТАЖНО ЛЕПИЛО

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

За монтаж на декоративни елементи, пана, профили, лайсни, шумоизолация, фризове и др. За лепене на uPVC, MDF, OSB, PU-пана, дърво, бетон, камък, гипс, керамика, корк, метал, мазилки и др.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Пластмаса, дърво, стъкло, метали, керамика, материали на минерална основа (бетон, мазилки и камък).

## » ПРЕДИМСТВА:

- Сила на слепване 45 kg / cm<sup>2</sup>
- Бързо и еластично
- За вътрешни и външни условия
- UV и Водоустойчиво
- Лепене на всички материали (без EPS, XPS, PE, PP, тефлон)

## » ЗАБЕЛЕЖКА:

Неподходящ за лепене на стиропор (полистирен), полиетилен, полипропилен, PTFE (тефлон).

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
картуш 280 ml	5060244101074	Жълт	12	1440







# Thermofix FOAM

ПИСТОЛЕТНА ПЯНА ЗА ЛЕПЕНЕ НА ТЕРМОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
www.dcp.bg



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Лепене на EPS и XPS топлоизолационни плоскости, зидария и дървени повърхности.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Залепване на топлоизолационни плоскости като EPS, XPS, стиропор и каменна вата върху фасади и фундаменти, монтаж на керемиди, запълване на фуги между топлоизолационни плочи. Изолационен материал за прозорци и каси на врати.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Бърз, лесен и дълготраен монтаж на топлоизолационни пана към всички минерални основи
- Отлична адхезия към повечето строителни материали
- Бързо втвърдява, дори при ниски температури
- Сила на залепяне, надхвърляща изискванията на стандартите
- Не се свива след втвърдяване

## » ЗАБЕЛЕЖКА:

Не залепва към тефлонови, полиетиленови и силиконови повърхности. Втвърдената пена е чувствителна към UV-лъчи и пряка слънчева светлина.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
750 ml флакон от 940 g	5060244101050	Оранжев	12	840

# Thermofix HAND FOAM

РЪЧНА ПЯНА ЗА ЛЕПЕНЕ НА ТЕРМОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
www.dcp.bg



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Лепене на EPS и XPS топлоизолационни плоскости, зидария и дървени повърхности.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Залепване на топлоизолационни плоскости като EPS, XPS, стиропор и каменна вата върху фасади и фундаменти, монтаж на керемиди, запълване на фуги между топлоизолационни плочи. Изолационен материал за прозорци и каси на врати.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Бърз, лесен и дълготраен монтаж на топлоизолационни пана към всички минерални основи
- Отлична адхезия към повечето строителни материали
- Бързо втвърдява, дори при ниски температури
- Сила на залепяне, надхвърляща изискванията на стандартите
- Не се свива след втвърдяване

## » ЗАБЕЛЕЖКА:

Не залепва към тефлонови, полиетиленови и силиконови повърхности. Втвърдената пена е чувствителна към UV-лъчи и пряка слънчева светлина.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	цвет	бр./кашон	бр./палет
750 ml флакон от 940 g	5060244101289	Оранжев	12	840



# Flexfoam GUN 888

ПИСТОЛЕТНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНА УПОТРЕБА

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Монтаж на дограма и первази, уплътняване около тръби, запълване на цепнатини и фуги във всички строителни материали.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Пистолетната пяна има здрава адхезия към всички строителни материали - бетон, дърво, стомана, алуминий, стъкло, тухли, керамика, PVC и др.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Без свиване на обема
- Отлична адхезия към всички строителни материали
- Шумо- и топлоизолационни качества
- Бързо засъхване
- Може да се боядисва

## » ЗАБЕЛЕЖКА:

Не залепва към тефлонови, полиетиленови и силиконови повърхности. Втвърдената пяна е чувствителна към UV-лъчи и пряка слънчева светлина.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
750 ml флакон от 860 g	5060244100190	12	840

# Flexfoam HAND 860

РЪЧНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ОБЩА УПОТРЕБА

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

За запълване на отвори и фуги. За уплътняване около тръби и термоизолационни плоскости, като топло- и шумоизолатор.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Всички видове строителни материали - бетон, тухла, циментови замазки, дърво, стомана, алуминий, PVC и много други.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Втвърдената пяна е добър топло- и звукоизолатор
- Отлична адхезия към повечето строителни материали
- Подобрени характеристики на разширение
- Приложен към всеки флакон накрайник за лесна употреба
- Втвърдената пяна може да се боядисва с бои на водна основа

## » ЗАБЕЛЕЖКА:

Не залепва към тефлонови, полиетиленови и силиконови повърхности. Втвърдената пяна е чувствителна към UV-лъчи и пряка слънчева светлина.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
750 ml флакон от 860 g	5060244100213	12	840





# Flexfoam GUN 644

ПИСТОЛЕТНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ОБЩА УПОТРЕБА

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
www.dcp.bg



НОВО

## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

За запълване на отвори и fugи. За уплътняване около тръби и термоизолационни плоскости, като топло- и шумоизолатор.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Всички видове строителни материали - бетон, тухла, циментови замазки, дърво, стомана, алуминий, PVC и много други.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Втвърдената пяна е добър топло- и звукоизолатор
- Отлична адхезия към повечето строителни материали
- Подобрени характеристики на разширение
- Приложен към всеки флакон накрайник за лесна употреба
- Втвърдената пяна може да се боядисва с бои на водна основа

## » ЗАБЕЛЕЖКА:

Не залепва към тефлонови, полиетиленови и силиконови повърхности. Втвърдената пяна е чувствителна към UV-лъчи и пряка слънчева светлина.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
640 ml флакон от 774 g	5060244100022	12	840

# Flexfoam HAND 640

РЪЧНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ОБЩА УПОТРЕБА

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
www.dcp.bg



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

За запълване на отвори и fugи. За уплътняване около тръби и термоизолационни плоскости, като топло- и шумоизолатор.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Всички видове строителни материали - бетон, тухла, циментови замазки, дърво, стомана, алуминий, PVC и много други.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Втвърдената пяна е добър топло- и звукоизолатор
- Отлична адхезия към повечето строителни материали
- Подобрени характеристики на разширение
- Приложен към всеки флакон накрайник за лесна употреба
- Втвърдената пяна може да се боядисва с бои на водна основа

## » ЗАБЕЛЕЖКА:

Не залепва към тефлонови, полиетиленови и силиконови повърхности. Втвърдената пяна е чувствителна към UV-лъчи и пряка слънчева светлина.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
640 ml флакон от 780 g	5060244100015	12	840



НОВО

# Flexfoam HAND 375

РЪЧНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА ОБЩА УПОТРЕБА

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

За запълване на отвори и fugи. За уплътняване около тръби и термоизолационни плоскости, като топло- и шумоизолатор.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Всички видове строителни материали - бетон, тухла, циментови замазки, дърво, стомана, алуминий, PVC и много други.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Втвърдената пена е добър топло- и звукоизолатор
- Отлична адхезия към повечето строителни материали
- Подобрени характеристики на разширение
- Приложен към всеки флакон крайник за лесна употреба
- Втвърдената пена може да се боядисва с бои на водна основа

## » ЗАБЕЛЕЖКА:

Не залепва към тефлонови, полиетиленови и силиконови повърхности. Втвърдената пена е чувствителна към UV-лъчи и пряка слънчева светлина.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
275 ml флакон от 375 g	5060244100220	12	840

# Flexfoam CLEANER

ПОЧИСТВАЩ ПРЕПАРАТ ЗА ПЯНА

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Почистване на невтвърдена полиуретанова пена по време на полагане, както и за обезмасляване на повърхностите.

## » НАЙ-ДОБЪР ЗА:

Отстраняване на невтвърдена PU-пена от дюзата и почистване вътрешността на пистолета.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Почиства идеално недостъпната вътрешност на пистолетите
- Разтваря без остатък невтвърдена пена
- Лесна и ефикасна употреба

## » ЗАБЕЛЕЖКА:

Съдържа ацетон, може да разтвори или обезцвети повърхности като пластмаса, лакове, покрития, бои, текстил и др. Ето защо, деликатни материи и повърхности трябва винаги да се изпробват предварително.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
флакон 500 ml	5060244100879	12	840





# Professional GUN 310

ПРОФЕСИОНАЛЕН ПИСТОЛЕТ ЗА КАРТУШИ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Професионален пистолет за картуши, създаден за активно и ежедневно натоварване. Изцяло метална конструкция и механизъм от закалена стомана, които позволява много прецизно дозиране. Металните дръжки с удължено рамо и ергономична форма намаляват до минимум усилията при употреба.

## » ПРЕДИМСТВА:

1. Усилена и прецизна конструкция на пистолета, която не позволява деформация на корпуса при натиск
2. Въртяща се глава и дръжка за удобно нанасяне на материала
3. Спускателен механизъм с максимална сила на натиск 200 kg



## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

артикул	баркод	бр. / кашон
професионален пистолет за картуши	5060244101647	24

# Professional GUN 600

ПРОФЕСИОНАЛЕН ПИСТОЛЕТ ЗА "САЛАМИ"

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Професионален пистолет за меки опаковки (салами), създаден за активно и ежедневно натоварване. Изцяло метална конструкция и механизъм от закалена стомана, които позволява много прецизно дозиране. Металните дръжки с удължено рамо и ергономична форма намаляват до минимум усилията при употреба.

## » ПРЕДИМСТВА:

1. Качествена уплътняваща шайба, непозволяваща изтичане вътре в пистолета
2. Въртяща се глава с удобна дръжка и олекотен алуминиев корпус
3. Спускателен механизъм с максимална сила на натиск 200 kg



## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

артикул	баркод	бр. / кашон
професионален пистолет за "салами"	5060244101654	12



# ПРОДУКТОВ СЕЛЕКТОР ГРУНДОВЕ



Употреба	Продукти	Grundix DP	Grundix Contact+	Grundix BetonContact
Преди полагане на боя		☑ ☑	☑	—
Преди полагане на тапети		☑ ☑	☑	—
Преди полагане на декоративна мазилка		☑ ☑	☑	—
Заздравяване и импрегниране на замазки и мазилки		☑ ☑	☑	—
Импрегниране преди полагане на балатум, линолеум, PVC настилка		☑ ☑	—	—
Импрегниране преди полагане на керамични покрития		☑ ☑	☑	☑
Преди полагане на изравнителни замазки		☑	☑ ☑	☑
Преди полагане на изравнителни шпакловки		☑	☑ ☑	☑
Контакт преди полагане на керамични покрития		☑	☑ ☑	☑
Контакт преди полагане на камък		☑	☑ ☑	—
Силно попиващи, слаби, повредени и компрометирани основи		☑ ☑	☑	—
Непопиващи, здрави и гладки основи, като бетон		☑	☑ ☑	☑ ☑
Стандартни основи: бетонна, циментова, гипсова, варова и др. минерални основи.		☑	☑ ☑	☑
Нестандартни основи: връзка и импрегниране на керамични плочи, естествен и синтетичен камък, асфалт, OSB и ПДЧ, фазерни плоскости, гипсови и циментови панели и др.		☑	☑ ☑	—
Контакт с гладък бетон преди полагане на гипсови, варо-циментови и минерални мазилки, както и замазки съдържащи гипс		—	☑	☑ ☑

☑ ☑ ПРЕПОРЪЧАН

☑ ПОДХОДЯЩ

— НЕПОДХОДЯЩ



## » ЗАЩО ДА ГРУНДИРАМЕ?

Грундирането играе важна роля в строително-ремонтния процес и не бива да се пропуска, особено като се има предвид ниската му себестойност, лесното и бързо полагане.

Грундовете имат три основни роли, в зависимост от вида си:

### Заздравяват основата

Това са така наречените дълбокопроникващи грундове. Те са така проектирани, че попиват в дълбочина на основата, а при изсъхването си значително намаляват нейната ронливост.

### Изравняват попиваемостта на основите

Грундът прониква в основата и запълва порите. По този начин последващите покрития, като например латекс, дават много по-равномерен и плътен цвят, без опасност от петна. И не по-малко важно - грундирането е с много по-ниска цена от всяко крайно покритие. Намалявайки разхода на крайното покритие, пестите от значително по-скъпите бои.

### Създават сцепителен слой между основата и последващите покрития

Много строителни основи, като гладък бетон, стари керамични покрития, синтетичен камък и др. се нуждаят от допълнителна обработка с грунд, за да бъдат пригодни за крайното покритие. Пропуснете ли това грундиране, то подкожушването и опадването на покритието е твърде вероятно, заради недобрата контакт с основата.

Някои грундове съчетават в себе си повече от едно качество. Изберете най-подходящия грунд за вашия конкретен казус, като използвате Селектора. Пълни инструкции за работа можете да намерите върху опаковката на продуктите.



# Grundix DP

ДЪЛБОКОПРОНИКВАЩ ГРУНД

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



### » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Изравняване на попиваемостта преди нанасяне на боя. Фиксиране и заздравяване на силно попиващи основи, като гипсови, варови, циментови мазилки и замазки, гипсокартон, газобетон, гладки бетонови плочи и др.

### » ПОДХОДЯЩ И ЗА:

Подготовка на основата преди нанасянето на латекс, шпакловки, минерални мазилки, лепила за плочки, тапети и изолационни плоскости.

### » ПРЕДИМСТВА:

- Прониква дълбоко (фиксира частиците)
- Изравнява попиваемостта
- Заздравява основата
- Отблъсква влагата
- Паропронируем
- Намалява разхода на боя

### » РАЗХОДНА НОРМА:

От 20 до 60 m<sup>2</sup> / 1 L.

### » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
шише 1 L	5060244103009	12	324
туба 2.5 L	5060244101678	-	-
туба 5 L	5060244103016	-	96

# Grundix Contact+

КОНТАКТЕН ГРУНД

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Създаване на надежден слой между стари и нови настилки - циментови, керамични, мозаечни, естествен и синтетичен камък, асфалт и др.

## » ПОДХОДЯЩ И ЗА:

Подготовка на попивачи и непопивачи минерални и проблемни основи. Импрегниране на циментови, гипсови, OSB и ПДЧ плоскости. Преди лепене на теракот, мрамор и естествен камък върху мозайка и слабопопивачи повърхности. При подготовка за полагане на дисперсни покрития. Подготвя основата преди полагане на изравнителни замазки, мазилки, шпакловки, керамични плочки, боя.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Повишава сцеплението на повърхностите
- За попивачи и непопивачи основи
- Импрегнира и заздравява цялостно основата
- Паропропусклив
- Отблъсква влагата

## » РАЗХОДНА НОРМА:

20 - 40 m<sup>2</sup> / 1 L (концентрат 10 m<sup>2</sup> / 1 L).

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
шише 1L	5060244103023	12	324
туба 5 L	5060244103030	-	96

# Grundix BetonContact

КОНТАКТЕН ГРУНД С КВАРЦ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Създаване на надеждно сцепление и грапава повърхност между гладки и неабсорбиращи бетонови повърхности и последващите крайни покрития - мазилки, замазки, боя и др.

## » ПОДХОДЯЩ И ЗА:

Гладко кофриран бетон. Тавани от готови бетонови елементи. Предварително изготвени бетонови елементи.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Отлична адхезия
- Създава грапава повърхност за сигурен контакт
- Много добра адхезия върху бетон
- Еднокомпонентен материал, готов за употреба
- Лесно нанасяне
- За външна и вътрешна употреба
- Възпрепятства загубата на вода от мазилката към основата

## » РАЗХОДНА НОРМА:

200 - 300 g / m<sup>2</sup>.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
кофа 1.2 kg	5060244103047	12	324
кофа 5 kg	5060244103054	-	60
кофа 20 kg	5060244101388	-	33







# Repelicone W

СИЛИКОНОВ ИМПРЕГНАТОР НА ВОДНА ОСНОВА

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



Други



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Осигуряване на отлично водоотблъскващо покритие на бетон, облицовки от естествен и изкуствен камък. Защитават основите, върху които е положен и действа като бариера срещу влагата. Инжектиране в стените, за предотвратяване на покачването на влага в тях.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Силна водоотблъскваща способност
- Запазва вида, не променя цвета
- Био-блок ефект срещу микроорганизми
- Позволява на основата да диша
- Предпазва от капиларна влага

## » РАЗХОДНА НОРМА:

0.1 - 0.4 L / m<sup>2</sup>, в зависимост от поръзността на основата.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
шише 1 L	5060244100817	12	324
туба 5 L	5060244100114	-	96

# Repelicone L

СИЛИКОНОВ ИМПРЕГНАТОР КЛАС II

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Осигурява на водоотблъскващо покритие на външните повърхности на сгради, включващи тухлена зидария, мазилки, бетон и др. Особено подходящ за прилагане върху естествени камъни.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Силна водоотблъскваща способност
- Запазва вида, не променя цвета
- Био-блок ефект срещу микроорганизми
- Позволява на основата да диша
- Предпазва от капиларна влага

## » РАЗХОДНА НОРМА:

0.1 - 0.4 L / m<sup>2</sup>, в зависимост от поръзността на основата.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
метален кен 0.5 L	5060244100800	12	324
метална туба 5 L	5060244100121	-	60
метална туба 18 L	5060244101371	-	24



# Cempatch SBR

ПОЛИМЕРНА ДОБАВКА ЗА МАЗИЛКИ И ЗАМАЗКИ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Свързване на нов и стар бетон, grund за полимер-модифицирани замазки и горни покрития. Като добавка при получаване на полимер-модифицирани замазки и горни слоеве на подови покрития.

## » ПРЕДИМСТВА:

- За тънкослойни замазки и мазилки
- Поправка на бетон и зидарии
- За връзка стар/нов бетон

## » РАЗХОДНА НОРМА:

Като добавка: между 10 - 20 % от масата на цимента.

Като grund: 100 - 200 g / m<sup>2</sup>.

употреба	grund	ремонтен разтвор (6-50 mm)	пешеходни алеи (6-50 mm)	хидроизолираща мазилка (6-9 mm)	висококачествени замазки (10-50 mm)
цимент	2 kg	50 kg	50 kg	50 kg	50 kg
пясък	-	150 kg	125 kg	125 kg	75 kg
чакъл	-	-	-	-	75 kg
Cempatch SBR	0,4 kg	10 kg	12 kg	12 kg	10 kg
вода	0,4 kg	8 L	7 L	6 L	6 L
обем	4 m <sup>2</sup>	0,090 m <sup>3</sup> (90 L)	0,080 m <sup>3</sup> (80 L)	0,080 m <sup>3</sup> (80 L)	0,080 m <sup>3</sup> (80 L)

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
шише 1 kg	5060244100923	12	324
туба 5 kg	5060244100930	-	96

# Setplug

БЪРЗОТВЪРДЯВАЩ И ВОДОИЗОЛИРАЩ ЦИМЕНТ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Спиране на течове в бетонови участъци, канализационни системи, подземни камери, тръби, сутерени, фундаменти и мини.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Спиране на течове
- Бърз монтаж на елементи
- Експресна поправка на бетон



## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
кофа 1 kg	5060244100060	12	324
кофа 5 kg	5060244100077	-	60
кофа 18 kg	5060244100183	-	33



# Flocrete Antifreeze FS

УСКОРЯВАЩА СВЪРЗВАНЕТО ДОБАВКА ЗА БЕТОН

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
www.dcp.bg



Други



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Полагане на бетон при зимни условия, армиран бетон, полаган с бетон помпа, напрегнати бетони, при изискване за ускорено набиране на якост.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Полагане на бетон в зимни условия
- Ускорява набирането на якост
- Не съдържа хлориди, пази армировката

## » РАЗХОДНА НОРМА:

Количеството се определя като процент от масата на цимента в бетона. Препоръчително е то да е в рамките на 1 - 3%, в зависимост от външната температура.

Температура (°C)	до -5°C	до -10°C	до -20°C
Antifreeze FS	1,0%	2,0%	3,0%

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
шише 1.4 kg	5060244103801	12	324
шише 7 kg	5060244103825	-	48
шише 27 kg	5060244103832	-	24

# PP Fiber M12

ПОЛИПРОПИЛЕНОВИ ФИБРИ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
www.dcp.bg



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Щампован бетон, бетонни елементи, водни резервоари, пътни настилки, пръскан бетон, мазилки, смесени платформи.

## » ПРЕДИМСТВА:

- Контролира и изпълва микро пукнатините в бетона
- Намалява пластичното свиване и напукването
- Съвместим с всички видове цимент и бетонови смеси

## » РАЗХОДНА НОРМА:

Бетонови подове: 0.6 - 0.9 kg / m<sup>3</sup> за 12 mm и 19 mm фибри

Щампован бетон: 0.6 kg / m<sup>3</sup> за 12 mm фибри

Мазилки и хоросани: 0.6 kg / m<sup>3</sup> за 6 mm или 3 mm фибри

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
хартиен плик 0.6 kg	5060244100947	30	750



# Formcoat S

КОФРАЖНО МАСЛО НА МИНЕРАЛНА ОСНОВА

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Употреба при повечето видове кофражи. Позволява лесно отделяне на кофража и подобрява повърхността на бетона. Еднокомпонентно и готово за употреба.

## » ПРЕДИМСТВА:

- За лесно отделяне на кофражните пана
- Подобрява вида на бетоновата повърхност
- Удължава експлоатацията на кофражните платна
- Намалява дефектите на бетоновата повърхност
- По-лесно почистване на кофражните платна след употреба

## » РАЗХОДНА НОРМА:

Около 30 - 70 m<sup>2</sup> / L, в зависимост от типа кофраж и самото полагане.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
метална туба 5 L	5060244100 <b>954</b>	-	96
метална туба 20 L	5060244100 <b>961</b>	-	24

# Formcoat WB105

БИОРАЗГРАДИМО КОФРАЖНО МАСЛО НА ВОДНА ОСНОВА ЗА ОБЩА УПОТРЕБА

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Дървени, пластмасови и метални кофражи. Идеално за употреба в производство на бетонови елементи и особено при строителство с грижа за околната среда и в зони със специални екологични изисквания. С **Formcoat WB105** се осигурява лесно декофриране, бетоновите повърхности остават чисти – без следи от кофража, гладки и без прахоотделяне, намалява се времето и разходите за почистване на кофражните платна.

## » ПРЕДИМСТВА:

- **Formcoat WB105** е екологично кофражно масло с високо качество, произведено от органични растителни масла
- Готово за употреба, 100% разградимо по биологичен път, водоразтворимо
- В състава на **Formcoat WB105** са включени корозионни инхибитори, което го прави особено подходящ за метални кофражни форми
- **Formcoat WB105** осигурява гладка повърхност на бетона
- Не съдържа разтворител, агресивни химикали, дизел, керосин, восък, силикон

## » РАЗХОДНА НОРМА:

Около 20 - 50 m<sup>2</sup> / L, в зависимост от типа кофраж и самото полагане.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
пластмасова туба 5 L	5060244101 <b>395</b>	-	96
пластмасова туба 20 L	5060244101 <b>494</b>	-	24





# Formcoat WB200

БИОРАЗГРАДИМО КОФРАЖНО МАСЛО НА ВОДНА  
ОСНОВА ЗА ВИСОКОТЕХНОЛОГИЧНИ КОФРАЖИ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



Други



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Дървени, пластмасови и метални кофражи. Идеално за употреба в производствата на бетонови елементи и особено при строителство с грижа за околната среда и в зони със специални екологични изисквания. С **Formcoat WB200** се осигурява лесно декофриране, бетоновите повърхности остават чисти - без следи от кофража, гладки и без прахоотделяне, намалява се времето и разходите за почистване на кофражните платна.

## » ПРЕДИМСТВА:

- **Formcoat WB200** е екологично кофражно масло с високо качество, произведено от органични растителни масла
- Готово за употреба, 100% разградимо по биологичен път, водоразтворимо
- В състава на **Formcoat WB200** са включени корозионни инхибитори, което го прави особено подходящ за метални кофражни форми
- **Formcoat WB200** осигурява гладка повърхност на бетона
- Не съдържа разтворител, агресивни химикали, дизел, керосин, восък, силикон

## » РАЗХОДНА НОРМА:

Около 30 - 70 m<sup>2</sup> / L, в зависимост от типа кофраж и самото полагане.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
пластмасова туба 20L	5060244101517	-	24

# Formcoat WB250

БИОРАЗГРАДИМО КОФРАЖНО МАСЛО НА ВОДНА  
ОСНОВА ЗА СПЕЦИАЛИЗИРАНИ КОФРАЖИ

КЛИКНИ И ВИЖ  
СТРАНИЦАТА НА  
ПРОДУКТА НА  
[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)



## » СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕН ЗА:

Дървени, пластмасови и метални кофражи. Идеално за употреба в производствата на бетонови елементи и особено при строителство с грижа за околната среда и в зони със специални екологични изисквания. С **Formcoat WB250** се осигурява лесно декофриране, бетоновите повърхности остават чисти - без следи от кофража, гладки и без прахоотделяне, намалява се времето и разходите за почистване на кофражните платна.

## » ПРЕДИМСТВА:

- **Formcoat WB250** е екологично кофражно масло с високо качество, произведено от органични растителни масла
- Готово за употреба, 100% разградимо по биологичен път, водоразтворимо
- В състава на **Formcoat WB250** са включени корозионни инхибитори, което го прави особено подходящ за метални кофражни форми
- **Formcoat WB250** осигурява гладка повърхност на бетона
- Не съдържа разтворител, агресивни химикали, дизел, керосин, восък, силикон

## » РАЗХОДНА НОРМА:

Около 30 - 70 m<sup>2</sup> / L, в зависимост от типа кофраж и самото полагане.

## » ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОРЪЧКА:

разфасовка	баркод	бр./кашон	бр./палет
пластмасова туба 20L	5060244101524	-	24





# 5 в 1

5 ПРИЛОЖЕНИЯ  
В 1 ПРОДУКТ

## Cempatch SBR

ПОЛИМЕРНА ДОБАВКА ЗА  
МАЗИЛКИ И ЗАМАЗКИ

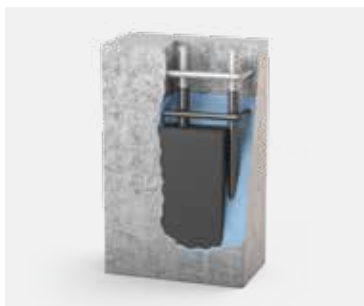


### 1. ГРУНД /ВРЪЗКА СТАР-НОВ БЕТОН/



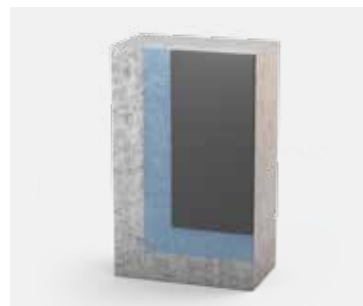
материали	съотношение на смесване
цимент	2 kg
пясък	-
чакъл	-
Cempatch SBR	<b>0,4 kg</b>
вода	0,4 kg
обем	4 m <sup>2</sup>

### 2. РЕМОНТЕН РАЗТВОР /6 - 50 mm/



материали	съотношение на смесване
цимент	50 kg
пясък	150 kg
чакъл	-
Cempatch SBR	<b>10 kg</b>
вода	8 L
обем	0,090 m <sup>3</sup> (90 L)

### 4. ХИДРОИЗОЛИРАЩА МАЗИЛКА /6 - 9 mm/



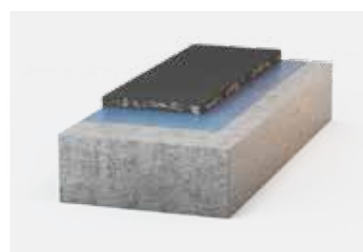
материали	съотношение на смесване
цимент	50 kg
пясък	125 kg
чакъл	-
Cempatch SBR	<b>12 kg</b>
вода	6 L
обем	0,080 m <sup>3</sup> (80 L)

### 3. ПЕШЕХОДНИ АЛЕИ /6 - 50 mm/



материали	съотношение на смесване
цимент	50 kg
пясък	125 kg
чакъл	-
Cempatch SBR	<b>12 kg</b>
вода	7 L
обем	0,080 m <sup>3</sup> (80 L)

### 5. ВИСОКОЯКОСТНИ ЗАМАЗКИ /10 - 50 mm/



материали	съотношение на смесване
цимент	50 kg
пясък	75 kg
чакъл	75 kg
Cempatch SBR	<b>10 kg</b>
вода	6 L
обем	0,080 m <sup>3</sup> (80 L)



# Система AquaProof 2K EASYBOX

Продукти, които работят заедно за сигурността и защитата на банята Ви!



**1 Cempatch SBR 1kg 16р.**  
Добавка за замазка

» стр. 32

ЦЕНА: .....



**2 Grundix DP 1L 16р.**  
Заздравяващ грунд

» стр. 29

ЦЕНА: .....



**3 AquaProof 2K EASYBOX 16р.**  
20kg /сух+течен комп./  
Хидроизолация

» стр. 6

ЦЕНА: .....



**4 AquaProof Tape GP 10m 16р.**  
Хидроизолационна лента

» стр. 8

ЦЕНА: .....



**5 Cemfix GP Flex 25kg 56р.**  
Професионално лепило за плочки  
**C2TE**

» стр. 12

ЦЕНА: .....



**6 Cemafill ULTIMA**  
Хибридна фугираща смес от 2 до 20 mm  
**ОЧАКВАЙТЕ СКОРО**



**7 Flexseal AS122 280ml 16р.**  
Санитарен силикон бял, безцветен

» стр. 16

ЦЕНА: .....



**8 Repelicone W 1L 16р.**  
Силиконов импрегнатор на водна основа

» стр. 31

ЦЕНА: .....

**184,<sup>00</sup> лв. за 24 м<sup>2</sup> /7.67 лв./м<sup>2</sup>/**

Обща цена за всички продукти от системата за 24 м<sup>2</sup> /7.67 лв. на м<sup>2</sup>/ баня и препоръчителен размер на плочките до 35x35 см:  
Всички цени са в лева с ДДС.



# СИСТЕМА ЗА БАНИ GP

СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕНА ЗА БАНИ ДО 24m<sup>2</sup>







## А Стомано-бетонна плоча



### 1 Cempatch SBR 1kg 16р.

Добавка за замазки

» стр. 32



### 2 Grundix DP 1L 16р.

Дълбоко-проникващ грунд

» стр. 29

! При замазка, в която е използвана добавката Cempatch SBR, не е необходимо използването на грунд



### 3 Aquaguard PRO 5kg 16р.

Акрилна хидроизолация

» стр. 5



### 4 AquaProof Tape GP 10m 16р.

Хидроизолационна лента

» стр. 8



### 5 Cemfix GP Flex 25kg 56р.

Професионално лепило за плочки C2TE

» стр. 12



### 6 Flexseal NS196 280ml 16р.

Неутрален силикон

» стр. 17



### 7 Flexseal AS122 280ml 16р.

Санитарен силикон

» стр. 16



### 8 Repelicone W 1L 16р.

Силиконов импрегнатор на водна основа

» стр. 31



от 181,<sup>90</sup> лв.

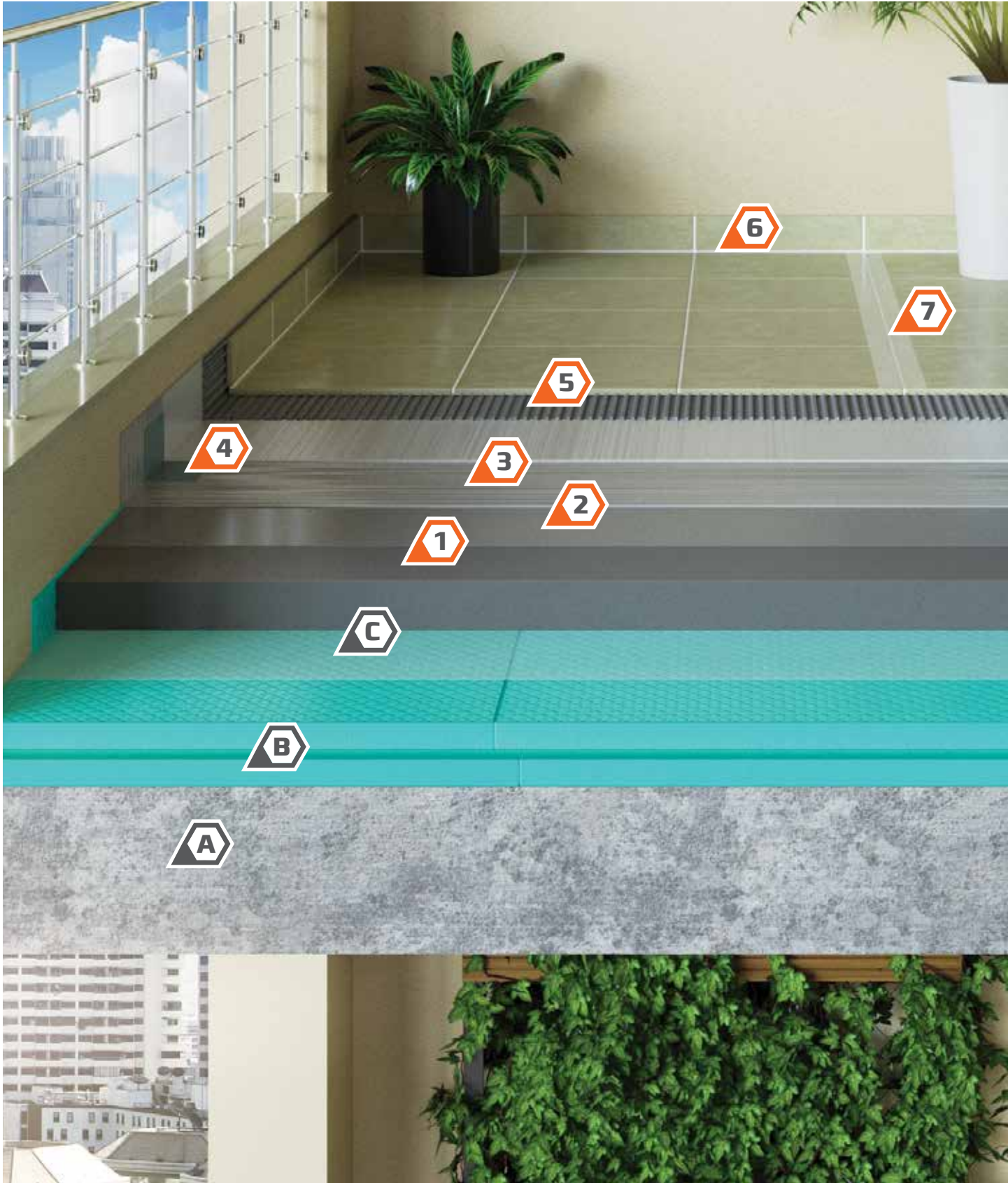
Обща цена за всички продукти в системата за Баня GP до 24м<sup>2</sup>

Цена от 7,58 лв./м<sup>2</sup>  
Цената е в лева с ДДС



# СИСТЕМА ЗА БАЛКОНИ PRO

СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕНА ЗА БАЛКОНИ ДО 5m<sup>2</sup>

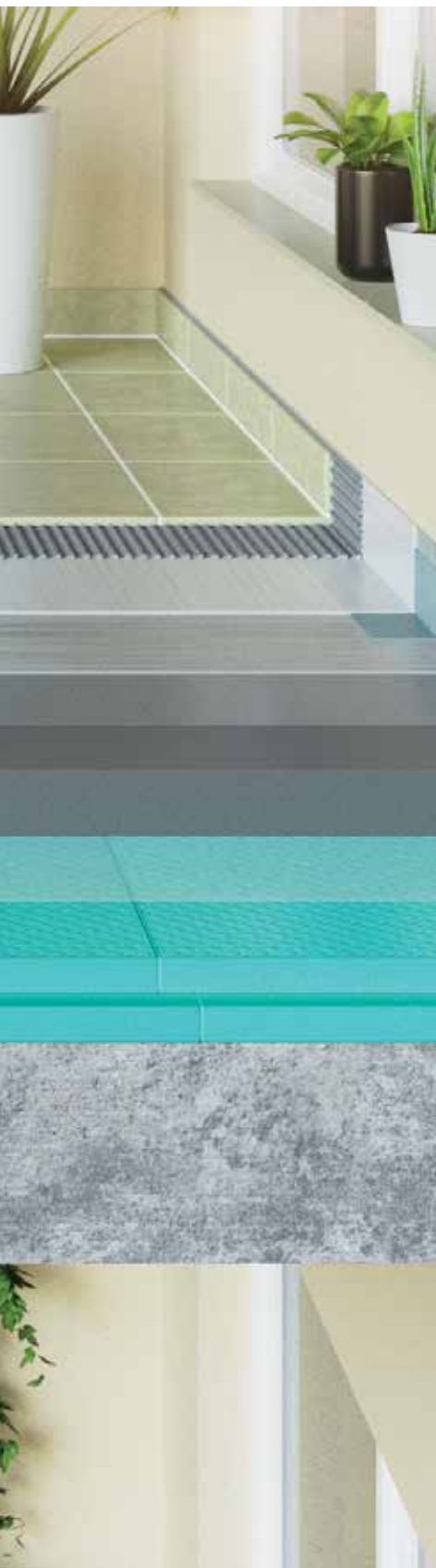




## А Стомано-бетонна плоча

## В Екструдиран полистирен

## С РЕ фолио (разд. слой)



### 1 Cempatch SBR 1kg 16р.

Добавка за замазки

» стр. 32



### 2 Grundix DP 1L 16р.

Дълбоко-проникващ грунд

» стр. 29

При замазка, в която е използвана добавката Cempatch SBR, не е необходимо използването на грунд



### 3 AquaProof 2K 16р.

20kg /сух+течен комп./  
Двукомпонентна циментова хидроизолация

» стр. 4



### 4 AquaProof Tape BUTIL100

20m 16р.  
Хидроизолационна лента

» стр. 8



### 5 Cemfix PRO Flex 25kg 26р.

Професионално лепило за плочки C2TE

» стр. 12



### 6 Flexseal NS196 280ml 16р.

Неутрален силикон

» стр. 17



### 7 Repelicone W 1L 16р.

Силиконов импрегнатор на водна основа

» стр. 31

от 141,<sup>94</sup> лв.

Обща цена за всички продукти в системата за Балкон PRO до 5m<sup>2</sup>

Цена от 28,39 лв./m<sup>2</sup>  
Цената е в лева с ДДС



# СИСТЕМА ЗА ТЕРАСИ FLEX

СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕНА ЗА ТЕРАСИ ДО 10m<sup>2</sup>  
ЖИЛИЩНИ ПОМЕЩЕНИЯ





**A** Стомано-бетонна плоча

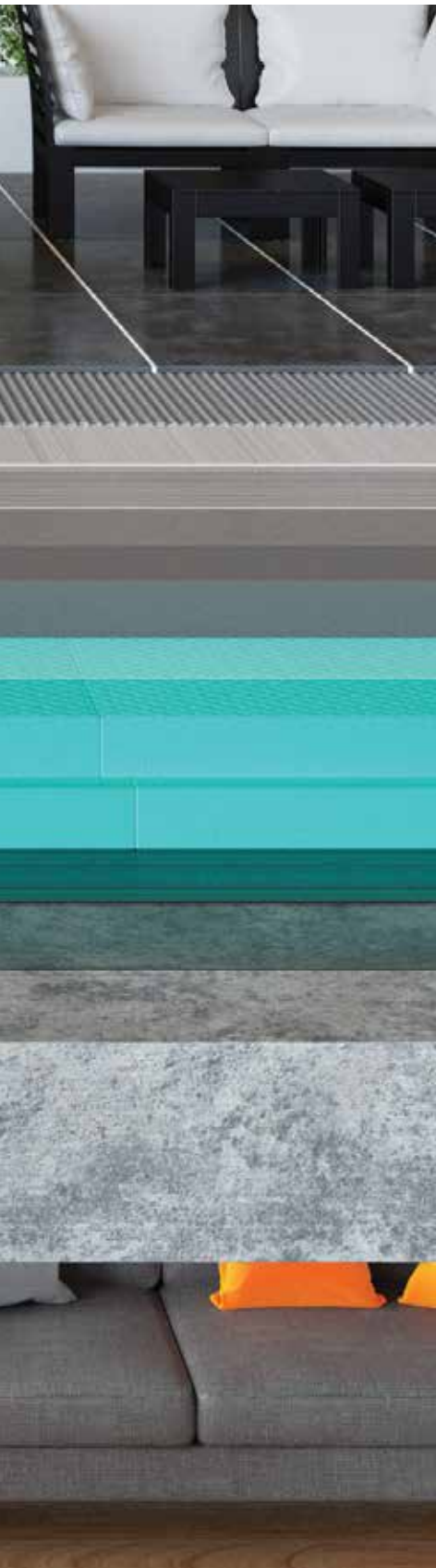
**B** Битумен грунд

**C** Битумен слой (паро-преграда)

**D** Екструдиран полистирен

**E** PE фолио (разд. слой)

**F** Периферна разделителна лента



**1** Cempatch SBR 1kg 26р.

Добавка за замазки

» стр. 32



**2** Grundix DP 1L 16р.

Дълбоко-проникващ грунд

» стр. 29

При замазка, в която е използвана добавката Cempatch SBR, не е необходимо използването на грунд



**3** AquaProof 2K PLUS 26р.

23kg /сух+течен комп./

Двуконпонентна циментова хидроизолация

» стр. 5



**4** AquaProof Tape FLEX

10m 26р.

Хидроизолационна лента

» стр. 9



**5** Cemfix FLEX Super Flex

25kg 46р.

Гъвкаво лепило за плочки C2TE S1

» стр. 13



**6** Flexseal PU440

600ml 16р.

Полиуретанов уплътнител

» стр. 19



**7** Repelicone L

0.500kg 16р.

Силиконов импрегнатор на водна основа

» стр. 31



от 393,<sup>40</sup> лв.

Обща цена за всички продукти в системата за Тераса FLEX до 10m<sup>2</sup>

Цена от 39,34 лв./m<sup>2</sup>

Цената е в лева с ДДС

# ПОЛЕЗНА ИНФОРМАЦИЯ

## » ПРИМЕРНА КЛАСИФИКАЦИЯ НА ПЛОЧКИТЕ ПО:

В тази таблица са представени коефициенти на термично разширение. При полагане на плочки, особено при външни условия, големите разлики в термичните коефициенти на различните използвани материали могат да доведат до намаляване здравината и качествата на лепилния слой.

При основи с дървено покритие са възможни и линейни разширения вследствие на влага - разширяване, когато основата е влажна и свиване, когато изсъхва. Тези разширения са посочени в таблицата в проценти.

При наличието на такива линейни разширения - термични или вследствие на влага, поставянето на деформационни fugи е важно за здравината на полаганото покритие с плочки.

### Степен на порьозност (водопоглъщаемост $E_b$ )

група 1	$0,5\% < E_b \leq 3\%$	непорьозни
група 2	$3\% < E_b \leq 6\%$	слабо порьозни
група 3	$6\% < E_b \leq 10\%$	порьозни
група 4	$E_b \leq 10\%$	силно порьозни

- **Непорьозни плочки** - гранитогрес, стъклокерамика, порцелан, стъкло
- **Порьозни плочки** - теракот, фаянс, клинкерни плочки, естествен камък

**Важно:** За керамични покрития от група 1 и 2 задължително използвайте лепила клас C2. Информация за порьозността на плочките можете да намерите на опаковката им.

### Размер

малки плочки	до 10 x 10 cm (100 cm <sup>2</sup> )
средни плочки	от 10 x 10 cm (100 cm <sup>2</sup> ) до 35 x 35 cm (1225 cm <sup>2</sup> )
големи плочки	от 35 x 35 cm (1225 cm <sup>2</sup> ) до 50 x 50 cm (2500 cm <sup>2</sup> )
много големи плочки	над 50 x 50 cm (2500 cm <sup>2</sup> )

## » КОЛКО Е ВАЖНА РАВНАТА ОСНОВА

При полагане на плочки с размер до 35 x 35 cm (или площ до 1225 cm<sup>2</sup>) максималното допустимо отклонение в равността на основата е 6 mm на 3 m.

Ако размерът на плочките надхвърля 35 x 35 cm, максималното допустимо отклонение спада на 3 mm на 3 m.

## » КАК ДА ИЗБЕРЕТЕ МАЛАМАШКА СПОРЕД ВИДА ПЛОЧКИ

При полагане на плочки с размер до 35 x 35 cm (или площ до 1225 cm<sup>2</sup>) максималното допустимо отклонение в равността на основата е 6 mm на 3 m.

Ако размерът на плочките надхвърля 35 x 35 cm, максималното допустимо отклонение спада на 3 mm на 3 m.

Размер плочки	Място на полагане	Маламашка с препоръчан зъб	
10 x 10 cm (до 100 cm <sup>2</sup> )	стена	5 x 5 mm	✓ - образен
10 x 15 cm (до 150 cm <sup>2</sup> )	стена	6 x 6 mm	П - образен
10 x 30 cm (до 450 cm <sup>2</sup> )	под или стена	9 x 9 mm	П - образен
<i>Лепилото задължително се полага върху основата и върху гърба на плочката!</i>			
33 x 50 cm (до 1650 cm <sup>2</sup> )	под или стена	12 x 12 mm	П или ⤴ - образен
<i>Лепилото задължително се полага върху основата и върху гърба на плочката!</i>			
50 x 50 cm (до 2500 cm <sup>2</sup> )	под или стена	18 x 18 mm	⤴ - образен
<i>Лепилото задължително се полага върху основата и върху гърба на плочката!</i>			

## » МЕРНИ ЕДИНИЦИ

### Мерни единици за сила

<b>1 kgf</b> килограм-сила	9,80665 N
<b>1 N</b> нютон	0,101 971 62 kgf
<b>1 N/mm<sup>2</sup></b> нютон на кв. милиметър	1 MPa
	0,98 kg/cm <sup>2</sup>
	1 MPa 1 000 000 pascals (Pa)
<b>1 tf</b> тон-сила	1 000 kgf 9 806,65 N
<b>1 gf</b> грам-сила	0,001 kgf 0,00980665 N

### 1 мегапаскал (MPa) е равен на

<b>1 MPa</b> мегапаскал	10 bar
	10,2 kgf/cm <sup>2</sup>
	1 000 kPa
<b>1 bar</b> бар	105 Pa
	100 kPa
<b>1 mbar</b> милибар	0,1 kPa
<b>1 kPa</b> килопаскал	10 mbar

### Кратни и дробни на метъра

<b>1 km</b> километър	1 000 m
<b>1 hm</b> хектометър	100 m
<b>1 dam</b> декаметър	10 m
<b>1 dm</b> дециметър	0,1 m
<b>1 cm</b> сантиметър	0,01 m
<b>1 mm</b> милиметър	0,001 m
<b>1 mi</b> миля	1 609,347 m
<b>1 nmi</b> морска миля	1 852 m
<b>1 yd</b> ярд	0,9144 m
<b>1 ft</b> фут	0,3048 m
<b>1 in</b> инч	0,0254 m

### Мерни единици за площ

<b>1 km<sup>2</sup></b> кв. километър	1 000 000 m <sup>2</sup>
<b>1 m<sup>2</sup></b> кв. метър	100 dm <sup>2</sup>
	10 000 cm <sup>2</sup>
	1 000 000 mm <sup>2</sup>
<b>1 dm<sup>2</sup></b> кв. дециметър	100 cm <sup>2</sup> 10 000 mm <sup>2</sup>
<b>1 cm<sup>2</sup></b> кв. сантиметър	100 mm <sup>2</sup>

### Мерни единици за обем

<b>1 l</b> литър	1 dm <sup>3</sup> 0,001 m <sup>3</sup>
<b>1 ml</b> милилитър	0,001 l 1 cm <sup>3</sup>

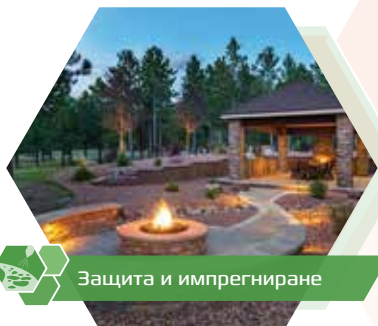
### Мерни единици за налягане и механично напрежение

<b>1 Pa</b> паскал	1 N/m <sup>2</sup>
<b>1 hPa</b> хектопаскал	100 Pa
<b>1 kPa</b> килопаскал	1 000 Pa
<b>1 MPa</b> мегапаскал	1 000 000 Pa

### Мерни единици за маса

<b>1 mg</b> милиграм	0,001 g 0,000001 kg
<b>1 g</b> грам	0,001 kg
<b>1 kg</b> килограм	1 000 g
<b>1 t</b> тон	1 000 kg

# DCP предлага професионални строителни продукти от следните категории:



Защита и импрегниране



Монтажни лепила



Саморазливни замазки



Хидроизолации



Лепила за плочки и фугиращи смеси



Грундове и Бои



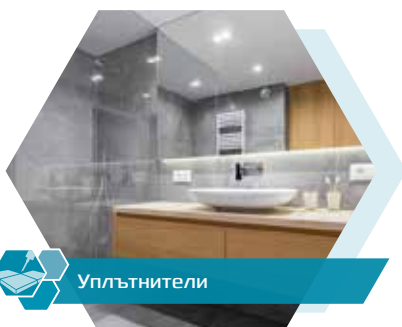
Индустриални настилки



Ремонт и защита на бетон



Продукти за топлоизолация



Уплътнители



Замонolitване и анкериране



Добавки за бетон



# Създаваме решения за строителството

# DCP

**Don Construction Products Ltd. (DCP)** е глобален партньор в разработването, производството и продажбите на високотехнологични продукти, както и в обслужването на професионалните клиенти от строителната индустрия и поддръжката. DCP служи на строителната индустрия вече повече от 80 години с опита си в производството на качествени строителни продукти в Европа, Африка, Азия и Америка.

**От 2005 година DCP открива** представителство и в България. За съвсем кратко време компанията се налага като предпочитан доставчик на високотехнологични продукти в областта на добавките за бетон, индустриалните настилки, продукти за замонолитване и много други.

**От 2015 година компанията започва** да предлага на потребителите и DIY продукти, съчетаващи в себе си 80 годишен технологичен опит и непрекъснато усъвършенстване.

## **DCP в 35 държави**

С филиали в много части на света, DCP е компания с наистина глобално представяне. DCP обслужва клиенти в повече от 35 държави. Всички производства са в съответствие със стандарта за качество и са ангажирани да не вредят на околната среда. Техническият отдел е на разположение за съвети и помощ по телефон, електронна поща или посещение на място. Специализираните отдели на DCP са готови да осигурят спецификации по проекти, които покриват всички местни условия и изисквания.

**Дон Констракшън Продуктс България ЕАД**  
България, София 1582, бул. "Проф. Цв. Лазаров" 152  
tel: +359 2 870 27 82 | +359 2 870 27 61  
mail: info.bulgaria@dcp-int.com

Издание  
2021 - 2022

[www.dcp.bg](http://www.dcp.bg)