

Setseal AW

Многофункционален акрилен импрегнатор за бетон



Описание:

Setseal AW е еднокомпонентен импрегнатор за бетонови повърхности, който комбинира качествата на кюринг и втвърдител.

Setseal AW е създаден да преодолее някои неудобства, свързани с общо използваните кюринг-мембрани като осигурява един период на обслужване на пресния бетон, след първоначалното му втвърдяване. Има добра износоустойчивост и е съвместим с различен тип покрития.

Употреба:

Setseal AW главно се използва върху прясно излят бетон и циментови повърхности, за задържане на достатъчно количество влага, с цел да се осигури пълно хидратиране на цимента. Подходящ е за употреба при:

- ▲ Строящи се високи конструкции
- ▲ Писти и пътища
- ▲ Плоски покриви
- ▲ Подпорни стени
- ▲ Напоителни канали
- ▲ Подови плочи и колони

Преимущества:

- ▲ Позволява следващи покрития.
- ▲ Неразградим, еднокомпонентен.
- ▲ Повишава дълготрайността на бетона.
- ▲ Увеличава повърхностната износоустойчивост
- ▲ UV – устойчив.
- ▲ Спомага за постигането на зададената якост.
- ▲ Намалява до минимум пукнатините по повърхността.
- ▲ Поддържа прахоустойчива повърхност.
- ▲ Може да се полага със спрей, намалява разходите за труд.

Измазване:

Setseal AW може да се препокрие с:

- ▲ Полимерно модифицирани циментови оцветители.
- ▲ Акрилни бои.
- ▲ Епоксидни покрития
- ▲ Битумни емулсионни бои.

Технически характеристики:

Цвят:	Бял & розов
Специфично тегло:	1.01 @ 20°C
Време на втвърдяване при 50% отн. влажност:	
Без лепкавост	2 - 3 ч. @ 20°C
Пълно втвърдяване	24 ч. @ 20°C

Инструкции за употреба:

Setseal AW се полага посредством спрей, колкото е възможно по-скоро върху новия бетон, при условие че водата от повърхността се е изпарила. Да не се полага ако не е приключило водоотделянето или има наличие на вода по повърхността.

Setseal AW трябва добре се разбърка преди употреба. Полага се със спрей-машина. Разпръскващата дюза трябва да се държи приблизително на 450 мм от повърхността и да се насочва така, че да осигури пълно покритие. Налягането на помпата трябва да поддържа постоянна, фина струя.

Положеният вече слой трябва да се предпази от дъжд, поне 3 часа, и да се пази от повреждане.

При формуван бетон, Setseal AW се полага веднага след декофрирането. В този случай бетоновата повърхност трябва да се накисне с чиста вода преди полагането на Setseal AW.

Забележки:

- ▲ Setseal AW се полага при минимална температура от 5°C.
- ▲ DCP предлага също и кюринги на основа разтворител.

Почистване:

Всички инструменти се почистват със сапунена вода непосредствено след употреба, докато са още влажни. Изсъхналият материал може да са почисти с DCP Solvent.

Опаковка:

Setseal AW се доставя в 25 – литрови кофи и 200 – литрови варели.

Setseal AW

Разходна норма:

Препоръчително количество: 5 м² /л.

Съхранение:

Setseal AW се съхранява при температури между 5°C и 35°C, в сухи складови условия, и защитен от пряка слънчева светлина.

Срок на годност - 12 месеца, в неотворени, оригинални опаковки.

Предпазни мерки

Здраве и безопасност:

Setseal AW не трябва да контактува с кожата и очите. В случай на инцидентно попадане в очите, незабавно напийскайте обилно с чиста вода и потърсете медицинска помощ. Носете защитни ръкавици и защитни очила по време на работа.

Запалимост:

Setseal AW е на водна основа и не е възпламеним.

За по-подробна информация вж. „Информационен лист за безопасност“ относно този продукт.

Допълнителна информация:

DCP произвежда голямо разнообразие от добавъчни материали, които включват:

- ▲ Хидроизолационни мембрани и уплътнения
- ▲ Материали и пълнители за запълване на фуги
- ▲ Циментови и епоксидни разтвори
- ▲ Специализирани материали за настилки

DCP предлага също така пълна гама от продукти, създадени специално за поправката и подновяването на повреден бетон. “Систематичният подход” на DCP за възстановяващи материали обхваща следните:

- ▲ Възстановяващи, строителни разтвори, поставяни ръчно
- ▲ Възстановяващи, строителни разтвори, поставяни чрез пулверизатор
- ▲ Течни микробетони
- ▲ Химически устойчиви, епоксидни, строителни разтвори
- ▲ Противокarbonизационни/противохлоридни защитни покрития
- ▲ Устойчиви на химикали и противоизносващи покрития

За повече информация относно гореспоменатите, потърсете местния представител на DCP.

Note:

We endeavor to ensure that any advice, recommendation or information we may give in product literature is accurate and correct. However, due to the fact that we have no direct or continuous control over where or how the products are applied, DCP cannot accept any liability either directly or indirectly arising from the use of DCP products, whether or not in accordance with any advice, specification, recommendation or information given by us.

 expertise

 quality

 full range