

KATRET SCC

Влагозадържаща течност

Описание на продукта :

KATRET SCC е влагозадържаща течност на основа смоли и разтворители, която се нанася върху повърхности, върху които вече е положен бетон и повърхностен втвърдител **KATRET TOP**. **KATRET SCC** е еднокомпонентен течен изсушител, който предпазва новонанесените повърхности от появата на пукнатини, в резултат от бързото изпарение на водата в бетона.

Области на приложение :

- Бетонни замазки
- Гаражи, паркинги и складове
- Наливане на бетон в горещо време
- Повърхности, върху които е нанесен един от трите вида повърхностен втвърдител **KATRET TOP**, в зависимост от съдържащите агрегати

Характеристики :

- Предпазва бетонните повърхности от изтъркване
- Способства получаването на безпрашна и твърда повърхност
- Образуваният прозрачен филм увеличава непромокаемостта на бетона
- Намалява риска от образуване на пукнатини на етап изсъхване и втвърдяване на пресния бетон, предотвратявайки преждевременното изпарение на водата от него
- Предпазва от образуването на шупли в бетона

Технически данни :

| | |
|---|---------------------|
| Цвят | Прозрачен |
| Плътност (при + 20°C) | 0,80 ± 0,02 kg / lt |
| Време на изсъхване (h) | 1 |
| Точка на запалване/възпламеняване | Над +88°C |
| Температура на околната среда за нанасяне | Между +5°C и +35°C |

Техническите данни са приблизителни стойности, получени при температура +20 °C и относителна влажност 50 %.

Подготовка на основата :

- Влагозадържащата течност **KATRET SCC** се нанася тогава, когато повърхността на пресния бетон изсветлее и когато бетонът се е втвърдил до степен такава, че върху него може да се стъпва.
- Нанасянето се извършва минимум 30 минути след полагане на повърхностния втвърдител.

Нанасяне :

- Бидоните с течност се разклащат добре непосредствено преди нанасянето.
- **KATRET SCC** се разнася равномерно с четка, валик или машини за пръскане под ниско налягане.
- Да не се допуска напластяване или концентриране на материал на едно място. Ако това се случи, **KATRET SCC** трябва да се разнесе равномерно с четка.
- Материалът не бива да се нанася в дъждовно време.

Поддръжка след нанасянето :

Новонанесените повърхности трябва да се пазят от директна слънчева светлина, високи (над +35°C) и отрицателни температури.

Разходна норма :

Приблизително 0,150 – 0,170 кг/м²

Разходните количества са теоретични, но могат да бъдат проверени чрез предварително пробно нанасяне.

Опаковка :

В 17 lt метални кутии

Съхранение :

- Да се пази от студ и неблагоприятни атмосферни условия.
- Да се съхранява в хладни и сухи помещения при температура от 5°C; да не се излага на директна слънчева светлина.
- Отворените опаковки да се затварят незабавно, а останали незатворени такива, да се изхвърлят.
- Срокът на годност е максимум 12 месеца в оригинална опаковка.

Мерки по безопасност и здраве :

Инструкциите по здраве и безопасност, първа помощ, изливане и изхвърляне на продукта, вижте в отделния Лист за безопасност на продукта /SDS/.