



PC S-PROTECT 2K

- Rostschutz EP 2K -

Kétkomponensű betonacél-korrózióvédelem betonjavításokhoz

| Szín | Elérhetőség | |
|------------|------------------------|-------------|
| | Mennyiség raklaponként | 240 |
| | Kiszerelés | 12 x 0,5 kg |
| | Göngyöleg típusa | doboz |
| | Göngyölegkód | 84 |
| | Terméksz. | |
| vörösbarna | 0920 | ■ |

Anyagszükséglet

kb. 0,35 kg/m² rétegenként



Alkalmazási területek

- Betonfelújításhoz használatos hosszú távú korróziógátló bevonatként homokfúvással vagy mechanikus tisztítással rozsdátlanított betonvasakhoz és egyéb acélelemekhez

Tulajdonságok

- Kondenzvíz-, klorid- és szulfátió ellenálló
- Rendkívül jó tapadás
- Kevés oldószertartalom
- Pórusmentesen szárad

Termékjellemzők

| | „A” komponens | „B” komponens | Keverék |
|---------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Sűrűség (20 °C) | 1,35 g/cm ³ | 1,04 g/cm ³ | 1,30 g/cm ³ |
| Viszkozitás (25 °C) | 2500 mPa s | 3500 mPa s | 3500 mPa s |

A fenti értékek a termék általános értékei, a megadott körülmények változásával ezek az értékek is változhatnak.

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

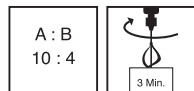
- [Reparatormörtel EP 2K \(0943\)](#)
- [PC 2K 45 \(0941\)](#)

Előkészítés

- **Alapfelülettel szembeni követelmények**
Acélfelület esetében azt a rozsdától és a hengerlési révétől pl. SA 2 1/2 előkészítettségi fokozatú homokszórással meg kell tisztítani.
Az alapfelület legyen tiszta, pormentes és száraz.



Előkészítés



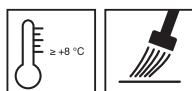
■ Kombi göngyöleg

A teljes mennyiségű térhálósítót („B” komp.) hozzá kell adni az alapmasszához („A” komp.). A keveréket fakeverő vagy sapkli segítségével lehet összekeverni és homogenizálni. A minimális 3 perces keverési időt be kell tartani.

Keverési arány (A:B) 10 : 4 súlyrész szerint

Feldolgozás

Csak szakipari felhasználók számára!



■ Feldolgozási feltételek

Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. + 8 °C.

■ Feldolgozhatósági idő (+20 °C)

kb. 3 óra (0,5 kg-os tételnél)

A megadott idők magasabb hőmérséklet mellett általában rövidebbek, alacsonyabb hőmérséklet mellett pedig hosszabbak lehetnek.

A kész keveréket megfelelő eszközzel a teljes felületre felhordjuk.

Az első réteg kikeményedése után lehet felvinni a második réteget.

Friss állapotban a második rétegbe 0,1–0,4 mm tűziszárított kvarchomokot szórunk.

Tudnivalók

Ha nincs másképpen megadva, az összes fenti értékek és anyagfelhasználások laboratóriumi körülmények között (+ 20 °C) lettek meghatározva. A beépítés helyén ezek az értékek kis mértékben eltérhetnek.

Csak kis felületű alkalmazásra!

A betonfelület esetleges beszennyeződését friss állapotban be kell homokkal szórni.

Az anyag feldolgozásra, a rendszer felépítésére és a bevonat ápolására vonatkozó további irányelvek megtalálhatók az aktuális műszaki adatlapokban, továbbá a Remmers rendszerleírásokban.

Munkaeszközök és tisztításuk



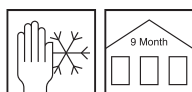
Ecset, keverőberendezés

Pontosabb információ a Remmers szerszámprogramban található.

A munkaeszközöket és az esetleges beszennyeződéseket azonnal friss állapotban Verdünnung V 103-mal kell tisztítani.

A tisztításnál figyelembe kell venni a megfelelő védő- és ártalmatlanítási intézkedéseket.

Tárolás/eltarthatóság



Felbontatlan, eredeti göngyölegben, hűvös, száraz helyen, fagytól védve min. 9 hónapig („A” komponens), illetve 24 hónapig eltartható („B” komponens).

Biztonság/előírások

Csak szakipari felhasználók számára!

A szállítás, tárolás és felhasználás biztonságára, valamint a hulladékkezelésre és az ártalmatlanításra, a környezetvédelemre vonatkozóan további információkat az éppen érvényes biztonsági adatlapban talál.

Ártalmatlanítás

A nagyobb termékmaradékot az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Csatornahálózatba nem juttatható.



Teljesítménynyilatkozat

➤ **Leistungserklärung**

CE-jelölés



Remmers GmbH

Bernhard-Remmers-Str. 13, D – 49624 Lönningen

14

GBIII 016_3

EN 1504-7:2006

0920

Korrózióvédő termék vasaláshoz

Korrózióvédelem:

megfelel

Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti adatok/információk a gyakorlati tapasztalatok és a laboratóriumi vizsgálatok során megállapított referenciaértékek, ezért alapvetően csak tájékoztató jellegűek.

Az említett adatok/információk tehát csak általános tájékoztatásként szolgálnak, leírják termékeinket és tájékoztatnak alkalmazásukról és felhasználhatóságukról. Kérjük, vegye figyelembe, hogy

a munka és a feldolgozás körülményei, valamint az építkezés helyszínének változatossága miatt egyedi esetek elbírálása nem áll módunkban. Kétség esetén javasoljuk, hogy végezzen próba felületkezelést, vagy forduljon kollégáinkhoz! Amennyiben a termék rendeltetéstől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínéről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

az igénybe vett szaktanácsadás vagy előírások – még ha legjobb tudásunk szerint nyújtottuk is – cégünkre nézve semmiféle kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.