

SEMKURE SP

Bezbarwny impregnat do pielęgnacji, uszczelniania i utwardzania posadzek betonowych

OPIS PRODUKTU

SEMKURE SP jest gotowym do użycia preparatem do pielęgnacji, uszczelniania i utwardzania posadzek betonowych.

SEMKURE SP jest roztworem na bazie bardzo twardych, niskolepkich rozpuszczalnikowych żywic akrylowych o wysokiej sile krycia oraz właściwościach hydrofobowych.

SEMKURE SP aplikuje się metodą natrysku lub rozprowadza się wałkiem z krótkim włosiem bezpośrednio po zatarciu i zakończeniu wszystkich prac wykończeniowych na posadzce betonowej zacieranej mechanicznie.

SEMKURE SP zabezpiecza posadzkę betonową przed intensywnym odparowaniem wody z jej powierzchni, dodatkowo uszczelnia oraz intensywnie utwardza powierzchnie betonowe, jednocześnie nadając posadzce wysoki połysk i podwyższone właściwości hydrofobowe w stosunku do standardowych tego typu materiałów.

SEMKURE SP można stosować na świeżo zatartą posypkę utwardzającą, beton oraz na stwardniały (dojrzały) beton.

ZASTOSOWANIE

SEMKURE SP stosuje się do wykonywania nowych powierzchniowo utwardzonych betonowych podłóg przemysłowych: w magazynach, zakładach produkcyjnych, warsztatach, garażach, parkingach, centrach handlowych, itp.

SEMKURE SP stosowany na starych powierzchniach betonowych powoduje wysokie uszczelnienie i utwardzenie powierzchni zapobiegając tym samym intensywnemu pyleniu oraz ogranicza penetrację wody, olejów i tłuszczów.

WŁAŚCIWOŚCI

- * Wysokie zdolności pielęgnacyjne, utwardzające betonu
- * Wysokie zdolności uszczelniające betonu ograniczające penetrację wody, olejów tłuszczów itp.
- * Bardzo wysoka siła krycia
- * Dodatkowe właściwości hydrofobowe
- * Wysoka odporność powierzchni posadzki na ścieranie
- * Uszczelnia i zabezpiecza posadzkę przed pyleniem
- * Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz obiektu budowlanego
- * Wysoka odporność na promieniowanie UV
- * Umożliwia wykonanie podłogi łatwej w utrzymaniu czystości
- * Efektywnie niskie koszty zastosowania

ROZKŁADANIE PRODUKTU

SEMKURE SP należy aplikować na czystą i pozbawioną zastoju wody świeżo zatartą powierzchnię betonową wykonaną zgodnie z technologią DST – Dry Shake Topping wraz z mineralną posypką utwardzającą typu SEMDUR.

Preparat zaleca się nakładać metodą natrysku, ale dopuszczalne jest również malowanie pędzlem lub wałkiem z krótkim włosiem.

SEMKURE SP należy nakładać bezpośrednio po ostatecznym zatarciu mechanicznym posypki utwardzającej SEMDUR równomierną warstwą. W miejscach, gdzie nałożono grubszą warstwę preparatu mogą pojawić się ciemniejsze przebarwienia na powierzchni posadzki. Ciemniejsze przebarwienia na powierzchni posadzki będą znikły w czasie eksploatacji posadzki oraz nie wpływają negatywnie na jej jakość.

W ekstremalnych warunkach wykonawczych typu: występujące intensywne przeciągi, wysokie temperatury otoczenia, wysokie

nasłonecznienie powierzchni bezpośrednio po wyschnięciu SEMKURE SP należy posadzkę przykryć folią lub nałożyć drugą warstwę preparatu SEMKURE SP.

Przy wysokich temperaturach otoczenia opakowania z SEMKURE SP powinny być przechowywane w chłodnych pomieszczeniach.

DANE TECHNICZNE

Gęstość (ciężar właściwy)	0,90 ±0,01 g/cm ³
Zawartość masy suchej	13,0 ±0,5%
Skuteczność pielęgnacji:	75% przy wydajności 6m ² /l
Odporność na promieniowanie UV	pełna
Temperatura stosowania	od +5 ^o C do +30 ^o C
Zużycie materiału	od 0,1 ÷ 0,2 kg/m ² przy jednokrotnym nakładaniu
Czas wysychania	od 2 do 5 godz. (20 ^o C)
Opakowania	20l, 200l, 1000l.

Magazynowanie: 12 miesięcy w chłodnych i suchych warunkach

WARUNKI BHP

SEMKURE S należy składować w pomieszczeniach wentylowanych, zabezpieczonych przed działaniem ognia, wysokich temperatur, mrozu w oryginalnych, zamkniętych opakowaniach. Produkt zawiera rozpuszczalniki organiczne, należy unikać kontaktu ze skórą i oczami. Szczegółowe informacje dotyczące warunków BHP w pracy z materiałem dostępne są w Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego dostępnej na żądanie.