

weber.floor 4720 (DEITERMANN SV)

Preparat do wzmacniania i impregnacji

OPIS PRODUKTU

weber.floor 4720 (DEITERMANN SV) to krzemianowy, bezbarwny, wodorozcieńczalny preparat do wzmacniania i impregnacji betonu, zapraw i tynków na spoiwach cementowych i wapiennych.

Najważniejsze właściwości produktu:

- nie wpływa na zmianę wyglądu posadzki
- bardzo dobra penetracja
- działanie wzmacniające powierzchnię
- nadaje olejodporność posadzce
- paroprzepuszczalny
- bardzo odporny na obciążenia termiczne
- łatwy w obróbce
- 1-komponentowy
- bez zapachu
- szybko schnący
- ekologiczny

DANE TECHNICZNE

Baza:	krzemiany
Kolor:	bezbarwny
Gęstość:	ok. 1,1 g/cm ³
Lepkość:	< 100 mPas
Zużycie materiału:	ok. 150 do 300 g/m ² na podłożu betonowym. Zużycie na powierzchniach betonowych jest zależne, od jakości i chłonności podłoża.
Temperatura podłoża i powietrza:	+ 5°C do + 30°C Temperatura każdego podłoża musi wynosić co najmniej 3°C powyżej panującej temperatury punktu rosy.

Wilgotność względna powietrza:	w 5°C maksymalnie 85 % w 30°C maksymalnie 85 %
--------------------------------	---

ZASTOSOWANIE

- do wzmacniania nasiąkliwych i/lub zwietrzałych podłoży betonowych oraz jastrychów wewnątrz i na zewnątrz budynków.
- tworzy system paroprzepuszczalny i odporny na nasiąkanie olejami,
- może być stosowany na wszystkich posadzkach przemysłowych na bazie cementu, z dużym obciążeniem mechanicznym i termicznym, np. na powierzchniach produkcyjnych w przemyśle metalurgicznym oraz w odlewniach, po których jeżdżą wózki podnośnikowe wyposażone w ciężkie opony gumowe i poliamidowe.

Przygotowanie podłoża

Podłoże musi być nośne, wolne od pyłu, luźnych elementów, smarów, tłuszczu i innych zanieczyszczeń działających antyadhezyjnie.

WSKAZÓWKI WYKONAWCZE

weber.floor 4720 (DEITERMANN SV) nakładać szczotką lub wałkiem w formie nierozcieńczonej, aż do nasączenia podłoża. Należy unikać tworzenia się kałuż, ponieważ w przeciwnym razie mogą powstać błyszczące, ciemniejsze miejsca. W przypadku mocno nasiąkliwych posadzek betonowych możliwe jest również nałożenie rozpylaczem bezsprężarkowym: ciśnienie 2-4 bar, dysza ok. 2 mm, kąt natrysku 40-80° promienia płaskiego.

W przypadku podłoży nasiąkliwych **weber.floor 4720 (DEITERMANN SV)** nie tworzy zamkniętej powłoki, a reaguje z elementami składowymi podłoża cementowego tworząc podobną do szkła, niezwykle twardą strukturę krzemianową, która stanowi wzmacniającą

weber.floor 4720 (DEITERMANN SV)

impregnację powierzchni istniejącego podłoża.

Przy stosowaniu na zewnątrz pokryta powierzchnia musi być chroniona przez 24 godziny przed deszczem i wilgocią. Przy nakładaniu preparatu na powierzchnie świeżej zaprawy ogranicza się proces schnięcia.

Szkło i aluminium ulegają zaplamieniu preparatem. Zanieczyszczone powierzchnie szkła i aluminium należy natychmiast zmyć dużą ilością wody.

Uwaga: Preparat nie nadaje się do podłoży gipsowych i anhydrytowych.

OPAKOWANIA

weber.floor 4720 (DEITERMANN SV) pakowany jest kanistry 25 kg.

MAGAZYNOWANIE I TRANSPORT

weber.floor 4720 (DEITERMANN SV) należy przechowywać i przewozić w oryginalnych, dobrze zamkniętych opakowaniach, w suchych warunkach i temperaturze nie mniejszej niż +10°C. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy od daty produkcji podanej na opakowaniu.

W myśl przepisów ADR **weber.floor 4720 (DEITERMANN SV)** jest bezpieczny w transporcie.

UWAGA

Prawidłowe, a tym samym skuteczne, zastosowanie naszych produktów nie podlega naszej kontroli. Dlatego też gwarancją objęta jest tylko, jakość naszych wyrobów w ramach naszych warunków sprzedaży i dostaw, z wyłączeniem ich skutecznego zastosowania.

Należy przestrzegać przepisów BHP wynikających z instrukcji bezpieczeństwa i oznaczeń na opakowaniach. Wraz z ukazaniem się tej karty technicznej tracą ważność karty wcześniejsze. Zastrzegamy sobie prawo do dokonywania wszelkich zmian wynikających z postępu technicznego.

Informacje podane przez naszych pracowników, wykraczające poza ramy tej karty, wymagają pisemnego potwierdzenia.

Środki bezpieczeństwa

Chronić oczy i skórę. W przypadku zanieczyszczenia: oczy natychmiast przemyć wodą i zasięgnąć porady lekarza, skórę umyć mydłem i wodą. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.