

Stabilna masa szpachlowa

STS 35

Informacja o produkcie 24

Zakres zastosowania

- Do wnętrz.
- Do wyrównywania zagłębień, otworów, nierówności podłóg i wykonywania klinów na
 - podłogach cementowych,
 - jastrychach anhydrytowych,
 - jastrychach z asfaltu lanego,
 - płytach wiórowych,
 - podłogach drewnianych.
- Do naprawiania stopni schodów i podestów.
- Do warstw o grubości od 0,5 do 50 mm.

Właściwości produktu

- Bardzo niski poziom emisji GEV-EMICODE EC 1.
- Niska zawartość chromianów według TRGS 613; Giscode ZP 1.
- Sztwno-plastyczna konsystencja, stabilna.
- Szybkotwardniejąca, wchodzenie możliwe po 45 minutach.
- Nadaje się do ogrzewania podłogowego.
- Nadaje się do obciążania kółkami foteli przy grubości warstwy min 1 mm.

Opakowania

Wzmocniony worek papierowy 25 kg-
z wkładem polietylenowym
Nr art./Znak kontrolny EAN 4205/2

Torba 5 kg
z wkładem polietylenowym
Nr art./Znak kontrolny EAN 4206/9

Dane odnośnie przetwarzania/ dane techniczne	
Dane materiałowo-technologiczne	
Baza materiałowa	cement specjalny z dodatkami
Składniki	1-składnikowy
Konsystencja	proszkowa
Barwa	szaro-brązowa

Oznaczenie zgodnie z: - Rozporządzeniem o drogowym transporcie materiałów niebezpiecznych (GGVS) - Rozporządzeniem o cieczach palnych (VbF) - Rozporządzeniem o substancjach niebezpiecznych (GefStoffV)	nie jest materiałem niebezpiecznym nie dotyczy nie jest produktem podlegającym obowiązkowi oznaczania
Dokładniejsze informacje: patrz rozdział Wskazówki odnośnie bezpieczeństwa.	
Trwałość składowania	w suchym i chłodnym miejscu ok. 6 miesięcy

Dane o technice stosowania	
Zużycie	ok. 1,6 kg proszku na m ² i mm grubości warstwy
Grubość warstwy	0,5 do 50 mm
Temperatura otoczenia i podłoża	+10 °C bis +25 °C
Proporcje mieszanki	25 kg Stabilnej masy szpachlowej STS 35 + ok. 4,75 l wody 5 kg Stabilnej masy szpachlowej STS 35 + ok. 0,95 l wody w przypadku ilości częściowych: 1 kg Stabilnej masy szpachlowej STS 35 + ok. 190 ml wody
Konsystencja	sztwno-plastyczna
Czas otwarty*	ok. 15 minut
Czas twardnienia* - wchodzenie możliwe po - szlifowanie możliwe po - układanie wykładzin dyfuzyjnie otwartych możliwe po - układanie wykładzin dyfuzyjnie szczelnych możliwe po	ok. 45 minutach ok. 3 godzinach ok. 3 godzinach ok. 1 dniu
Nadaje się do obciążania kółkami foteli	od 1 mm minimalnej grubości warstwy

* Przy +23 °C i 50 % względnej wilgotności powietrza. Wyższe temperatury skracają, a niższe temperatury wydłużają te czasy. Wyższa wilgotność powietrza wydłuża podane czasy.

Przygotowanie podłoża

Obowiązują wymogi norm DIN 18 365 lub DIN 18 356.

Podłoże musi być suche, czyste, mocne, nośne, bez oleju i tłuszczu. Musi ono być wolne od powłok malarskich i innych zmniejszających przyczepność pozostałości.

Mocne zabrudzenia i zmniejszające przyczepność pozostałości lub powierzchnie usunąć mechanicznie (śrutowanie, szlifowanie).

Istniejące rysy zamknąć żywicą laną na bazie metakrylanu metylu z Zestawu naprawczego do rys RRS 47.

Podkład

1 Na podłożach chłonnych

Zagruntować Uniwersalnym podkładem VG 1. Zawartość pojemnika przed użyciem dokładnie wstrząsnąć. Uniwersalny podkład VG 1 nanieść

równomiernie na podłoże np. wałkiem z miękkiej pianki. Pozostawić podkład do wyschnięcia na nielepką błonę.

Na podłożach cementowych można stosować STS 35 również bez gruntowania.

2 Na nie chłonnych podłożach

Zagruntować Specjalnym podkładem VG 2. Zawartość pojemnika przed użyciem dokładnie wstrząsnąć. Specjalny podkład VG 2 nanieść równomiernie na podłoże np. wałkiem z miękkiej pianki. Pozostawić podkład do wyschnięcia na nielepką błonę.

Przetwarzanie Stabilnej masy szpachlowej STS 35

1 Zimną wodę zarobową wlać do czystego naczynia roboczego, dodać Stabilnej masy szpachlowej STS 35 i wymieszać odpowiednim mieszadłem (np. firmy Collomix lub

rzemieślniczego programu marketingowego PCI) na masę bez grudek.

Małe ilości można wymieszać również ręcznie.

2 Stabilną masę szpachlową STS 35 wyszpachlować na żadaną grubość na wyschniętym podkładzie.

Telefon 0821/5901-316

- Narzędzia, maszyny i mieszadła umyć wodą bezpośrednio po użyciu, po zaschnięciu mycie wodą nie będzie już możliwe.
- Trwałość składowania: przy składowaniu w suchym i chłodnym miejscu ok. 6 miesięcy.

Należy przestrzegać następujących zasad

- W przypadku występowania wilgoci podsiąkającej z podłoża należy zastosować Epoksydowy podkład VG 7 oraz zasięgnąć porady firmy PCI.
- Rozmieszać tylko tyle materiału, ile można zużyć w podanym czasie użycia.
- Tężejącej zaprawy nie rozcieńczać wodą, ani nie mieszać ze świeżą Stabilną masą szpachlową STS 35.
- Mieszając Stabilną masę szpachlową STS 35 należy przestrzegać podanej ilości wody zarobowej. **Dodatki są niedopuszczalne.**
- Jeżeli na Stabilnej masie szpachlowej STS 35 ma być wyłożona podłogowa masa wyrównawcza, należy nakładać ją na jeszcze wilgotną szpachlę. Jeżeli warstwa szpachli już wyschła, należy ją zagruntować Uniwersalnym podkładem VG 1 lub Specjalnym podkładem VG 2.
- W miarę zwiększania grubości warstwy należy liczyć się z wydłużeniem czasu oczekiwania na możliwość wykonania wykładziny.
- Odpowiednie narzędzia można nabyć np. w firmach

Collomix GmbH
Horchstraße 2
85080 Gaimersheim
www.collomix.de

lub

PCI Augsburg GmbH
Abt. Marketing
Piccardstraße 11
86159 Augsburg

Wskazówki odnośnie bezpieczeństwa

Ogólna wskazówka dla produktów zawierających cement

Stabilna masa szpachlowa STS 35 zawiera cement. Cement reaguje z wilgocią i wodą zarobową, tworząc odczyn alkaliczny; dlatego możliwe jest wystąpienie podrażnień skóry bądź poparzeń śluzówek (np. oczu). Unikać kontaktu z oczyma oraz długotrwałego kontaktu ze skórą. W razie kontaktu ze skórą i z oczyma splukać dokładnie dużą ilością wody. W razie kontaktu z oczyma udać się do okulisty! Przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci! Niska zawartość chromianów zgodnie z TRGS 613.

Dalszych informacji można zasięgnąć z karty bezpieczeństwa PCI.

Serwis dla architektów i projektantów

W sprawie doradztwa obiektowego prosimy o zwracanie się do doradców fachowych PCI.

Dalszych informacji można zasięgnąć w przedstawicielstwie PCI w Polsce:
SKW-MBT Polska Sp. z o.o.
ul. Pogodna 4, 60-275 Poznań
Tel: 061 662 13 62