

Niezawierający rozpuszczalników, głęboko penetrujący środek gruntujący do gruntowania i wzmocnienia powierzchni

Właściwości

VESTEROL® TG 10D jest niezawierającym rozpuszczalników, bezzapachowym środkiem gruntującym o dobrej penetracji.

VESTEROL® TG 10D wiąże pył i polepsza nośność chłonnych podłoży.

- Nie zawiera rozpuszczalników
- O słabym zapachu
- Głęboko wzmocniający
- Uniwersalny

Zastosowanie

VESTEROL® TG 10D jako środek gruntujący przed nałożeniem powłok malarskich na bazie dyspersji tworzyw sztucznych i przed nakładaniem systemów tynków mineralnych lub tynków na spoiwie z tworzyw sztucznych. Jako grunt do powłok dachowych na dachach bitumicznych i dachach z płyt włóknisto-cementowych.

Jako wzmocnienie powierzchniowe do mineralnych, chłonnych i lekko osypujących się podłoży, również jastrychów na bazie siarczanu wapnia.

Obszary zastosowań:

- Wewnątrz i na zewnątrz
- Elewacje
- Osypujące się i pyłące jastrychy
- Dachy bitumiczne, dachy z płyt włóknisto-cementowych
- Drewno, płyty-gipsowo-kartonowe, sklejka i płyty wiórowe

Dane techniczne

| | |
|------------------------------|--|
| Opakowanie | kanister polietylenowy |
| Pojemnik | 20 l /10 l /5 l |
| Forma dostawy | 24 /40 /60 poj. na palecie |
| Ciężar objętościowy | 1,01 kg/l |
| Temperatura stosowania | +5 °C do +35 °C |
| Czas schnięcia ¹⁾ | ok. 2 godzin |
| Skladowanie | w zabezpieczonym przed mrozem miejscu, 12 miesięcy |

Zużycie

| | |
|------------------|---------------------------|
| Na każdą warstwę | ok. 0,15 l/m ² |
|------------------|---------------------------|

¹⁾ W temperaturze +20 °C i przy względnej wilgotności powietrza 60 %.



Przygotowanie podłoża

Podłoże musi być wolne od zanieczyszczeń i luźnych cząstek.

Wykonanie

Wytoczną jest norma DIN 18550 dot. tynków.

1. Materiał nakłada się za pomocą szczotki, pędzla lub spryskiwacza.
2. Następną warstwę nakładać po wyschnięciu **VESTEROL® TG 10D**.
3. Sprzęt i narzędzia pracy czyścić wodą natychmiast po ich użyciu.

Produkty systemowe hahne

Systemy ochrony dachów DAKORIT®
Systemy tynków VESTEROL®
Systemy ochrony posadzek HADALAN®

Składniki

Dyspersja tworzyw sztucznych, środki sieciujące

Bezpieczeństwo pracy / zalecenia

Dokładniejsze informacje na temat zasad bezpieczeństwa podczas transportu, składowania i obchodzenia się z produktem podane są w aktualnej karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego.

Usuwanie odpadów

Dla wszystkich systemów obowiązują aktualne przepisy krajowe.

Producent

Heinrich Hahne GmbH & Co KG
Heinrich-Hahne-Weg 11
D-45711 Datteln

Dystrybutor

VISBUD Projekt Sp. z o.o.
ul. M. Bacciarellego 8E /I
51-649 Wrocław
Tel. (+48) 71 344 04 34
Fax (+48) 71 345 17 72
e-mail: info@visbud-projekt.pl

Opisane wyżej właściwości materiału oparte są na wieloletnim doświadczeniu i badaniach laboratoryjnych. Właściwości materiału nie odnoszą się do wszystkich podłoży i przypadków zastosowania. W przypadkach powierzchni wątpliwych należy wykonać próby. Zmiany techniczne w ramach doskonalenia produktu zastrzeżone. W pozostałym zakresie obowiązują nasze ogólne warunki handlowe. Stan: 3.2016