

AmphiSilan Tiefgrund LF

Specjalny środek gruntujący o działaniu hydrofobizującym, do stosowania na zewnątrz.



Opis produktu

Zastosowanie	Przeznaczony do wykonywania wzmacniających i egalizujących warstw gruntujących na porowatych, chłonnych, lekko piaszczących tynkach oraz murach z cegły wapienno-piaskowej jak również idealny do zastosowania w systemie z farbą ThermoSan.										
Właściwości	O nikłym zapachu, bezrozpuszczalnikowy, przyjazny dla środowiska, hydrofobizujący, gotowy do użycia, łatwy w obróbce. Spełnia wymagania w zakresie certyfikacji budynków wg. LEED/BREEAM.										
Spoivo	Kombinacja polisiloksanu i specjalnej dyspersji tworzyw sztucznych.										
Wielkość opakowań	10 l										
Składowanie	Przechowywać w chłodnym miejscu w temp. powyżej 0°C.										
Dane Techniczne	■ Gęstość: 1,0 g/cm ³										
Klasyfikacja według karty technicznej nr 606	Obszary zastosowań:										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>wewnętrzne typ 1</th> <th>wewnętrzne typ 2</th> <th>wewnętrzne typ 3</th> <th>zewnątrzne typ 1</th> <th>zewnątrzne typ 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> </tbody> </table>		wewnętrzne typ 1	wewnętrzne typ 2	wewnętrzne typ 3	zewnątrzne typ 1	zewnątrzne typ 2	-	-	-	+	+
wewnętrzne typ 1	wewnętrzne typ 2	wewnętrzne typ 3	zewnątrzne typ 1	zewnątrzne typ 2							
-	-	-	+	+							
(-) nie nadaje się / (○) nadaje się warunkowo / (+) nadaje się											

Sposób użycia

Odpowiednie podłoża	Podłoże musi być nośne, suche, czyste oraz pozbawione substancji zmniejszających przyczepność.
Przygotowanie podłoża	Informacje na temat przydatności poszczególnych podłoży oraz ich przygotowanie, zawarte są w karcie technicznej nr. 650 „Podłoża i ich przygotowanie”.
Sposób nakładania	AmphiSilan Tiefgrund nakładać pędzlem, wałkiem lub natryskiem. Natrysk airless: Dysza: 0,029" Ciśnienie: 50 bar Kąt natrysku: 60°



Układ warstw	Na normalnie chłonnych podłożach nakładać jedną warstwę w postaci nierozcieńczonej. Na podłożach silnie chłonnych nakładać jednokrotnie w postaci nierozcieńczonej, obficie wcierając w podłoże. Warstwa gruntująca nie może tworzyć zamkniętej, błyszczącej / szklistej powłoki. Poprzez domieszanie 10% AmphiSilan Tiefgrund LF do farby ThermoSan, można w wielu przypadkach uniknąć w tym systemie dodatkowego gruntowania (patrz karta techniczna 156).
Zużycie	Okolo 150-250 ml/m ² w zależności od chłonności podłoża. Dokładne zużycie należy ustalić poprzez malowanie próbne.
Warunki obróbki	Minimalna temperatura stosowania: +5 °C dla (otoczenia i podłoża i materiału).
Czas schnięcia	W temp. +20 °C i względnej wilgotności powietrza 65% warstwa jest powierzchniowo sucha i nadająca się do powtórnego malowania po 12 godz. W niższych temperaturach i przy wyższej wilgotności powietrza czasy te ulegają wydłużeniu.
Czyszczenie narzędzi	Narzędzia oczyścić wodą natychmiast po użyciu.
Wskazówka	AmphiSilan Tiefgrund LF nie należy stosować na powierzchniach poziomych narażonych na długotrwałe działanie wody. Aby zachować specjalne właściwości, nie dodawać żadnych innych środków jak również nie rozcieńczać. Producent nie ponosi odpowiedzialności za straty i szkody, w szczególności złą jakość wymalowania, będące wynikiem nieprzestrzegania zaleceń zawartych w tej karcie.

Wskazówki

Wskazówki bezpieczeństwa (stan na dzień wydania)	Chronić przed dziećmi. Unikać uwolnienia do środowiska. Pojemnik usuwać do autoryzowanego punktu odbioru odpadów.
Utylizacja	Do recyding oddawać wyłącznie opróżnione opakowania. Pozostałe resztki materiału utylizować jak odpady budowlane.
Dopuszczalna zawartość LZO	Zgodnie z Dyrektywą UE wartość dopuszczalna maksymalnej zawartości LZO (lotnych związków organicznych) dla tego typu produktu (typ A/h) wynosi: 30 g/l (2010). Ten produkt zawiera maksymalnie
Kod produktu farby i lakiery	M-GF01
Deklarowany skład produktu	Żywica poliakrylanowa, polisiloksan, woda, dodatki, środki konserwujące (Benzizotiazolon, Metyloizotiazolon).
Bliższe informacje	Patrz Karta Charakterystyki.
Doradztwo techniczne	W karcie niniejszej niemożliwe jest opisanie sposobów przygotowania wszystkich występujących w praktyce podłoży. W przypadkach, które nie zostały opisane powyżej, pomocnym może okazać się kontakt z naszym Działem technicznym. Chętnie udzielimy Państwu szczegółowych informacji związanych z konkretnym obiektem.
Infolinia	Tel. (22) 544 20 40 Fax (22) 544 20 41 techniczny@caparol.pl

Karta informacyjno-techniczna662, stan na listopad 2015

Niniejsza karta informacyjna została sporządzona na bazie najnowszych osiągnięć techniki i naszych doświadczeń. Ze względu na różnorodność możliwych podłoży i warunków wykonawstwa każdorazowy Kupujący / Użytkownik jest zobowiązany sprawdzić na własną odpowiedzialność przydatność naszych produktów do zamierzonego celu przy każdorazowym uwzględnieniu warunków obiektowych wykonawstwa oraz wymogów i zasad sztuki i rzemiosła. Po ukazaniu się następnego wydania niniejsza karta traci swoją ważność.

Caparol Polska Sp. z o. o. · ul. Puławska 393 · PL – 02-801 Warszawa · tel. 022 544 20 40, faks 022 544 20 41 · internet: www.caparol.pl

Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdörfer Straße 50 · D – 64372 Ober Ramstadt · tel. +49 6154 71-0, faks +49 6154 711391 · internet: www.caparol.de