




KÖSTER Homlokzat krém

Műszaki adatlap P 200

Stand: 06.10.2015

Víztaszító hidrofobizálókrém és ásványi felületekre.

	KÖSTER BAUCHEMIE AG Dieselstraße 1-10, 26607 Aurich 13 P 200 EN 1504-2: ZA. 1d und ZA. 1e Felületvédelem - Impregnálás Anyagbehatolás elleni védelem (1.2)
Lineáris zsigorodás	NPD
Hőtágulás	NPD
Gitterschnitt	NPD
CO ₂ -áteresztés	NPD
Páraátbocsajtás	NPD
Kapilláris vízfelvétel és vízátbocsajtás	w = 0,02 kg/(m ² * h ^{0,5})
Behatolási képesség	I osztály
Ellenállás hőingadozásra	NPD
Vegy ellenállás	NPD
Veszélyes anyagok	NPD

ablakok le kell takarni. Adott körülmények között előfordulhat, hogy az alapfelület színe a hidrofobizálás hatására intenzívebbé válik, ezért célszerű mintafelületet (kb. 1 m²) készíteni.

Szükséglet

kb. 0,1 - 0,25 l / m² alapfelülettől függően
 Javasolt az impregnálás előtt próbafelületet készíteni, ahol a szükséges mennyiség és a kezelés hatása felmérhető.

Eszközök tisztítása

Használat után közvetlenül vízzel.

Szállítási forma

P 200 005 5 l vödör
 P 200 015 15 l bucket

Tárolás

Eredeti lezárt csomagolásban legalább egy évig tárolható.

Csatlakozó termékek

KÖSTER Sanierputz 1 grau	Art.-Nr. M 661 025
KÖSTER Sanierputz 2 weiß	Art.-Nr. M 662 025
KÖSTER Sanierputz 2 schnell	Art.-Nr. M 663 030
KÖSTER Sanierputz 2 leicht	Art.-Nr. M 664 025
KÖSTER Sanierputz 2 schnell und leicht	Art.-Nr. M 665 025
KÖSTER Sótároló vakolat E	Art.-Nr. M 668
KÖSTER Fassadenreiniger-Creme	Art.-Nr. P 110 005
KÖSTER Siloxan	Art.-Nr. P 240 010

Tulajdonságok

Kiváló minőségű hidrofobizálókrém téglá, klinker, természetes kő és ásványi vakolat felületekre. Nagyfokú alkáli ellenállósága miatt friss ásványi felületekre is alkalmas. A krémes, állékony halmazállapot és az ebből adódó jó feldolgozhatóság miatt a lecsöppenés minimális. A Köster Homlokzat krém védi a felületeket a csapóesőtől, és az esőtől, mégis páraáteresztő. A Köster Homlokzat krém fagy és olvasztósó álló.

Műszaki adatok

Szín	tejszerű, krémes színtelenül felszáradó
Hatóanyag	Polisziloxán, oldószermentes
Hatóanyagtartalom	25 %
Viszkózitás	3000 mPa.s
Feldolgozási hőmérséklet	5 - 30 °C
Esőállóság	kb. 20 perc (20 °C)
Sűrűség	1,0 g / cm ³
Gyulladási pont	> 100 °C

Felhasználási terület

Nedvszívó ásványi felületek, nem mázas téglá, klinker, természetes kő, mészhomokkő és ásványi vakolat felületek víztaszító impregnálására.

Alapfelület

Száraz vagy enyhén nedves, tiszta, 0,3 mm-nél nagyobb repedésektől, és felületi hibáktól mentes. A szennyeződések, sókiválást, festékeket, más bevonatokat, tisztítószermaradványokat a hidrofobizálás előtt el kell távolítani. Repedezett, vagy kitört fugákat a hidrofobizálás előtt ki kell javítani. Nem nedvszívó felületek, mint pl. márvány vagy mázas téglá impregnálására a Köster Homlokzat krém nem alkalmas.

Feldolgozás

Egy munkamenetben egyenletesen hengerrel, vagy Airless szórógéppel felhordandó. A nem impregnálandó felületeket, mint ajtók,

A műszaki adatlapban megadott adatok legjobb tudásunkat, tapasztalatunkat és fejlesztési eredményeinket tükrözik. Nem kötelező érvényűek, nem mentesítik a felhasználót, hogy az anyagokat a mindenkora építménnyel, felhasználási céllal, helyi követelményekkel egyeztetve alkalmazza és ellenőrizze. Minden megadott érték és elemzés egyedi vizsgálati átlagérték, ami meghatározott körülmények között keletkezett. A műszaki adatlapokban leírtakon túlmenően minden munkatársainktól kapott javaslat kizárólag írásban érvényes. Minden esetben az érvényes szabványok, adatlapok, törvényes előírások, és az általános technológiai szabályok. A termékeink helyes és eredményes beépítésének ellenőrzésére nem vagyok kötelesek. Ennek megfelelően garanciát csak az üzleti szabályzatunknak megfelelően a termékek minőségére, és nem az eredményes felhasználásra tudunk adni. Ez egy műszakilag átdolgozott, aktuális adatlap, a korábbi változatok érvénytelenek.