

Medžiaga

Vienkomponentis gruntas, skirtas „illbruck“ hibridiniams klėjams ir hermetikams. Produktas skirtas naudoti ant įgeriančių pagrindų, pvz., betono.

Pakuotė

AT140 tiekiamas 500 ml skardinėje ir 5 l bake.

Spalva: skaidrus

Tiekimo

Užsakymo Nr.	Kiekis	Kiekis dėžėje, vnt.
378188	500 ml	12 skardinių
380625	5 l	1 bakas

Techniniai duomenys

Naudojimas	Padengimo būdas	Nugaravimo laikas	Laikymo laikas
Specialus gruntas įgeriantiems sukibimo paviršiams ir hermetikams.	Teptukas arba volelis	min. 15 min., maks. 8 val.	12 mėn.

Pasiruošimas

- Naudojant bet kurią medžiagą paviršius turi būti sausas, be dulkių ir riebalų.
- Mūsų gruntai yra mažo klampumo tirpalai. Produktą tepkite plonu sluoksniu. Nugaravimo laikas nurodytas esant normaliai temperatūrai



AT140

Hibridinis polimerinis gruntas įgeriantiems paviršiams

Gruntas „illbruck“ hibridiniams klėjams ir hermetikams, skirtas naudoti ant įgeriančių / akytų sukibimo paviršių, pvz., betono, mūro, medienos ir metalo.

Produkto privalumai

- Optimalios savybės naudojant su hibridiniais klėjais ir hermetikais.
- Optimalus gruntas betonui ir kitiems įgeriantiems paviršiams.

Naudojimas

- Čia pateikiami tik bendrieji nurodymai ir pradinė klasifikacija. Daugiau rekomendacijų rasite kiekvieno hermetiko naudojimo instrukcijose.
- Naudojant bet kurią medžiagą paviršius turi būti sausas, be dulkių ir riebalų. Riebalus, alyvas ir panašias medžiagas galite pašalinti „illbruck“ AT115, AT160 arba AT200 valikliu.
- Naudojant ant medžiagų, kurios gali perduoti tepamai sandarinimo masei lengvai migruojančių komponentų (pvz., ant daug plastifikatoriaus turinčio minkšto PVC, dervų, bitumo arba organinių elastomerų), neįmanoma užtikrinti visiško ar pakankamo sukibimo.
- Mūsų gruntai yra mažo klampumo tirpalai. Produktą reikia tepti plonu sluoksniu. Nugaravimo laikas nurodytas esant normaliai temperatūrai.
- **Grunto naudojimo nurodymai:** vykdant darbus rekomenduojame atlikti sukibimo ant konkrečių paviršių bandymus.

Grunto sąnaudos:

vienas litras AT140 grunto ant akytų pagrindų maždaug 250 m | ant metalo maždaug 400 m esant 20 x 15 mm tarpams. Vieno litro AT140 grunto pakanka maždaug 5 m² akyto pagrindo arba maždaug 8 m² metalo padengti.

Tikslių sąnaudų neįmanoma nurodyti, nes skiriasi akyto paviršiaus tarpelių pločiai / gyliai bei sandarinamų paviršių įgertis. Kaip rodo praktinė patirtis, vidutinės grunto sąnaudos 10 l hermetiko kiekiui siekia 0,5 l. Pradarytą produktą kuo greičiau sunaudokite – reaguojant su drėgme vyksta cheminė reakcija.

Atkreipkite dėmesį

„illbruck“ hermetikai naudojami ant įvairių medžiagų, todėl skirtingiems paviršiams reikia naudoti atskiroms medžiagų grupėms tinkamus gruntus.

Visi gruntai klasifikuojami ir yra paženklinėti pagal ES direktyvas / GefStoffV. Vadovaujantis krovinių gabenimo taisyklėmis visi gruntai priskiriami pavojingiems kroviniams. Saugos duomenų lapą pagal 91/155/EEB galite gauti pateikę užklausą.

Saugos nurodymas

Naudodami produktą nerūkykite ir saugokite atidarytą indą nuo liepsnos šaltinių. Venkite įkvėpti garų. Naudodami produktą uždaroje patalpose užtikrinkite gerą ventilaciją. Venkite sąlyčio su oda. Saugokite akis. Naujausią saugos duomenų lapo versiją rasite internete, adresu www.illbruck.de

Techninė priežiūra

Prireikus visada galite susisiekti su „tremco illbruck“ technologijų taikymo specialistais telefonu 02203 57550-600

Papildoma informacija

Čia pateikiamos tik bendrosios instrukcijos. Dirbdamas su skirtingomis medžiagomis, naudotojas kaskart turi išbandyti ir patikrinti, ar medžiaga tinkama naudoti konkrečiu atveju.

Gamintojas pasilieka teisę atlikti techninius produkto pakeitimus. Naujausią produkto informacijos versiją rasite internete, adresu www.illbruck.de.

tremco illbruck GmbH & Co. KG
Werner-Haapp-Straße 1
92439 Bodenwöhr
Vokietija
Tel. +49 9434 208-0
Faks. +49 9434 208-230

info.de@tr
emco-
illbruck.co
m
www.tremc
o-
illbruck.de

