



Techninis aprašymas
Artikulo Nr. 2842

Tiefgrund W

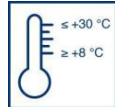
Sustiprinto poveikio vandeninis gruntas.



Vandens pagrindu



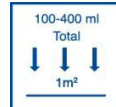
Naudojama viduje



Apdirbimo temperatūra



Tepama teptuku, voleliu, purškiamu žemu spaudimu



Bendra išeiga



Saugoti nuo šalčio ir drėgmės



Sandėliavimo trukmė

Panaudojimo sritys

Mineralinių pagrindų ant gipso arba cemento bazės sutvirtinimui ir gruntavimui, kaip gruntas išlyginamosioms masėms, dulketų, smėliuotų paviršių apdirbimui.

Produkto savybės

Remmers Tiefgrund W yra vandeninis, naudojimui paruoštas, labai giliai įsigeriantis gruntas. Jis stabilizuoja pagrindą ir išlygina nevienodą paviršiaus sugeriamumą. Pagrindo paviršius sutvirtinamas, taip padidinamas tvirtumas ir sukibimas su tolimesnėmis dangomis.

Pagrindas

Visi tvirti, sugeriantys ir vandeniui atsparūs mineraliniai pagrindai. Paviršius turi būti tvirtas, ant jo negali būti riebalų, senų dažų, bei kitų nešvarumų likučių.

Apdirbimas

Remmers Tiefgrund W prieš darbą gerai suplakti ir tepant teptuku, voleliu ar purškiant tolygiai padengti. Tik po pilno išdžiuvimo galima dirbti toliau. Tvirtumas patikrinamas atlikus įbrėžimo testą. Priklausomai nuo pagrindo tvirtumo ir sugeriamumo Remmers Tiefgrund W gali būti skiedžiamas suvandeniu maks. 1:1.

Produkto duomenys

Tankis (20 °C): apie 1,0 g/cm³
pH-vertė: > 8
Išsvazda: melšvas nepermatomas skystis
Atsparumas šarmams: iki pH 14
S_d – vertė: < 0,10 m (0,2 l/m²)

Grindų plotai ir stipriai sugeriantys paviršiai gruntuojami du kartus „šlapias ant šlapio“ būdu.

Sekantis darbo etapas atliekamas po 1 – 6 val., priklausomai nuo džiuvimo eigos ir medžiagos išeigos.

Nurodymai

Galioja naujausi potvarkiai, direktyvos ir rekomendacijos, pvz., DIN 18157 arba ZDB Techninė instrukcija 1/82.

Dirbti ne žemesnėje kaip 5°C temperatūroje.

Darbo įrankiai, jų valymas

Teptukas, šepetėlis, volelis, purškimo prietaisas.

Valoma su vandeniu iškart po darbo.

Pakuotė, išeiga, sandėliavimas

Pakuotė: Plastikinė tara 1 l, 5 l, 30 l ir 200 l.

Išeiga: 0,1 – 0,4 l/m² priklausomai nuo pagrindo.

Sandėliavimas: Uždaroje originalioje pakuotėje, vėsiai, saugant nuo šalčio, mažiausiai 12 mėn.

Saugumas, ekologija, utilizacija

Smulkesnė informacija apie saugumą, transportavimą, sandėliavimą, utilizavimą ir ekologiją pateikta naujausiuose saugos duomenų lapuose.



Pateikta informacija sudaryta remiantis paskutiniaus gamintojo gamybos ir panaudojimo techniniais duomenimis.

Kadangi medžiaga naudojama mums nedalyvaujant, techninio aprašymo turinys nėra gamintojo garantija. Duomenys, neįeinantys į techninį aprašymą, reikalauja raštiško gamintojo patvirtinimo.

Mūsų bendros tiekimo sąlygos galioja. Atnaujinus informaciją naujame techniniame aprašyme, ankstesnieji netenka savo galios.