

HYDROSOL TIEFGRUND

Grund special ultrafin, subtire, diluabil cu apa pentru interior si exterior

Descrierea produsului

Proprietati

Grund special hidrosol ultrafin dispersat, cu agent de legare siloxan polimerizat, pentru nivelarea straturilor de grund. Conti® Hydrosol Tiefgrund este colorat în albastru deschis pentru a identifica marcajul dungilor.

Aplicare

Poate fi utilizat pe tencuieli poroase, absorbante, ușor șlefuitoare, suprafețe de beton, cărămidă nisip-var, zidărie expusă și gips carton.



- solidifica suprafetele
- penetrare profunda
- egalizeaza absorbtia substratului

Solutii profesionale „Facute cu cap”



Date tehnice

Domeniu de aplicare	Interior si exterior	Depozitare	Racoros si uscat aprox. 1 an
Forma de livrare	lichid: albastru deschis Uscat: incolor	Cod Produs F+L	BSW20
Ambalaj	1, 5 & 10 L	EU-VOC-Grenz	(Cat. A/a): 30 g/l VOC (2010) Proportia VOC-este de max. 30 g/l.
Greutate specif.	aprox. 1,030 g/cm ³	Cod deseus ₃	17 07 01 (uscat), 08 01 11 (lichid)
Consum	aprox. 100 - 300 ml/m ²		

1 Valorile de consum specificate sunt valori de ghidare neobligatorii pe fiecare pas de lucru pe o suprafață netedă. Valorile exacte ale consumului trebuie stabilite pe componentul care trebuie acoperit, luând în considerare toate lucrările pregătitoare, prin intermediul unui strat de testare. 2 Poate fi depozitat în recipientul original nedeschis. Închideți bine după utilizare. 3 Vă rugăm să rețineți informații suplimentare la Note / Eliminare!

Compozitie (conform VdL)

Dispersie plastică- hidrosol dispersie, hidrosol

HYDROSOL TIEFGRUND

Grund special ultrafin, subtire, diluabil cu apa pentru interior si exterior

Pregatirea substratului

Substratul

Substraturile trebuie să fie lipsite de murdărire, săruri, eflorescențe, infestări fungice, straturi de sinterizare și făină și alte substanțe de separare, fără decolorare și decolorare a incluziunilor străine. Pentru a curăța suprafețele contaminate, vă recomandăm să folosiți detergent pentru fațade Conti® pentru pretratare. Acoperirile vechi existente trebuie verificate pentru a se potrivi, aderența și capacitatea de încărcare. VOB, Partea C, DIN 18363, fișa tehnică și fișa tehnică corespunzătoare BFS, fiecare în ultima versiune, trebuie respectate! Înainte de aplicarea stratului de acoperire, adecvarea materialului / substratului trebuie verificată cu ajutorul unui strat de testare. În caz de îndoială, solicitați sfatul specialistului.

Pentru fixarea vopselelor vechi de cretare, tencuieli poroase, șlefuitoare, beton, gips-carton și gips-carton. Potrivit, de asemenea, pentru nisip-var, cărămidă și cărămizi și tencuieli din mortar grupa II - IV.

Nu este potrivit pentru grupa de mortar I. Utilizați subsol izolant numai pe suprafețe cu pete de nicotină, apă sau vapori de copt. Același lucru este valabil și pentru tencuială și zidărie, unde sărurile de fier pot provoca apariția petelor maronii.

Tencuielile noi, în funcție de anotimp și condiții de temperatură, cel puțin 2 până la 4 săptămâni se lasă să se usuce netratate. Tencuială de var CS I > 1,0 N / mm²

Lăsați (P Ic) și tencuielile ușoare minerale să se usuce netratate timp de cel puțin 4 săptămâni.

Substraturi slab absorbante

Pe substraturi ușor absorbante, diluați până la 30% cu apă. Conti® Hydrosol Tiefgrund nu formează un strat de barieră atunci când se usucă pe o suprafață lucioasă.

Prelucrare

Setarea materialului

Pe substraturi ușor absorbante, diluați până la 30% cu apă. Reglați cantitatea de apă adăugată astfel încât grundul aplicat să nu fie lucios.

Aplicare

Pensula, rola sau pompa air-less. Curățați instrumentele cu apă imediat după utilizare.

Cerinte

Pe substraturi foarte absorbante se da umed pe umed, Respectati instructiunile de pericol si siguranta inainte de utilizare, folosind pensula, rola sau pompa air-less.

Timp de revizuire / uscare

Poate fi vopsit după câteva ore la 23 ° C și 50% umiditate relativă. Pe vreme rece și umedă și straturi groase, respectați un timp de uscare corespunzător mai lung.

Curățarea sculelor

Păstrați uneltele în material sau sub apă în timpul pauzelor de lucru. Curățați echipamentul de lucru cu apă imediat după utilizare, eventual folosind detergent.

Indicatii

Instructiuni speciale

VOB, partea C, DIN 18363, secțiunea 2.2.1, fișele de informații corespunzătoare BFS, fișele de date de siguranță corespunzătoare ale UE!

Înainte de aplicarea învelișului, adecvarea materialului / substratului trebuie verificată cu un strat de testare. Obțineți sfaturi în cazuri dificile.

Instrucțiuni Speciale

A nu se lasa la indemana copiilor. În caz de contact cu ochii sau pielea, spălați imediat și bine cu apă. Nu inhalați ceața de vopsea atunci când aplicați prin pulverizare. Pentru utilizare în interior, asigurați o bună ventilație. Nu permiteți pătrunderea în sistemul de canalizare, pe căile navigabile sau în sol.

Pentru informații suplimentare, consultați fișa cu date de securitate CE.

Conține 5-clor-2-metil-2H-izotiazol-3-onă + 2-metil-2H-izotiazol-3-onă (3: 1). Poate provoca reacții alergice.

Eliminare

Eliminați reziduurile lichide ținând cont de reglementările oficiale privind eliminarea deșeurilor (cod de deșeurii nr. 08 01 12).

Sfaturi tehnice

În principiu, nu toate substraturile și problemele Pot fi enumerate în aceste informații tehnice. În cazul în care apar alte întrebări tehnice, puteți primi desigur, și sfaturi tehnice la adresa:

E-Mail: profi@conticoatings.com

Tel: +49 208 9948-156

Pentru informații suplimentare și fișe tehnice, consultați [Web-Link https://www.conticoatings.com](https://www.conticoatings.com).

Nota

Informațiile din această publicație se bazează pe cunoștințele și experiența noastră actuală.

HYDROSOL TIEFGRUND

Grund special ultrafin, subtire, diluabil cu apa pentru interior si exterior

In cazul in care aveti apar alte intrebari tehnice, puteti primi desigur si sfaturi tehnice la adresa de E-mail:
profi@conticoatings.com

Web-Links

Fisa cu date de securitate

http://files.conticoatings.com/SDB_HydrosolTiefgrund.pdf

Fise tehnice

http://files.conticoatings.com/TM_HydrosolTiefgrund.pdf

http://files.conticoatings.com/TM_Fassadenreiniger.pdf