

Informatii Tehnice

Kluthe Tiefgrund

 wasserverdünnbar

Grund incolor, fara solvent si plastifiant pentru exterior si interior

Informatii despre produs



Grund special pentru amorsarea si fixarea de substraturi minerale absorbante cum ar fi tencuiala pe gips, tencuiala poroasa de var, fibrociment si beton. Panourile din spuma pot fi de asemenea vopsite fara probleme. Poate fi folosit în aer liber și în interior, chiar și în încăperi slab ventilate și în încăperi unde nu există sisteme antideflagrante. Poate fi vopsit cu toate vopselele de emulsie și lacurile de construcție.

- **Miros slab**
- **Pentru interior si exterior**
- **Fara solvent**



Specificatii Tehnice

Forma de livrare	incolor, lichid	Pastrare [2]	cca. 1 an
Marime ambalaje	5 l, 10 l	Cod-Produs F + L	M-GF01
Consum [1]	100 - 300 ml/m ² pe suprafata neteda	Valoare limita EU-VOC	(Cat. A/g): 30 g/l VOC (2010) Continut VOC este de max. 30 g/l.
Greutate Specifica	ca. 1,03 g/cm ³	Cod deseu [3]	080 112

[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 preliminare, prin intermediul unui strat de testare..

[2] Poate fi depozitat într-un recipient la rece, dar fără îngheț, l nedeschis. Închideți bine după utilizare.

[3] Vă rugăm să rețineți informații suplimentare la Note / Eliminare!!

Compozitie Dispersie plastică conform DIN 55947, 100% acrilat pur

Informatii despre utilizare si aplicare

Suprafata Substratul trebuie sa fi stabil, curat, uscat, fara uleiuri si grasimi si fara decolorare precum si fara crapaturi si fara saruri eflorescente. Substraturile trebuie tratate corespunzator in functie de tipul lor si sa fie pregatite in consecinta. Respectati VOB, partea C DIN 18363 sectiunea 3.

Nu este potrivit pentru grupa de mortar I. Pentru suprafetele cu pete de nicotina, apa sau vapori de la gatit utilizati doar solutii pe baza de solventi. La fel se procedeaza si pentru zidarie, tencuiala unde pot aparea pete maronii din cauza sarurilor de fier.

Tencuiala

Noua

În funcție de anotimp și de condițiile de temperatură, lăsați tencuiala nouă să se usuce timp de cel puțin 2 până la 4 săptămâni netratate. Tencuielile de var CS I > 1,0 N / mm² (P Ic) și tencuielile ușoare minerale permit uscarea netratată timp de cel puțin 4 săptămâni.

Setarea

Materialului

Agitati bine înainte de utilizare și închideți bine după folosire.

Cerinte

Aplicati suprafetele pre-curatare de 2-3 ori cu o perie plana sau sau de tavan. Pe substraturi usor absorbante, diluati pana la 30% cu apa. Reglati cu apa astfel incat sa nu se creeze nici o pelicula de grund lucioasa.

Revizuire / Uscare

Poate fi vopsit la 23°C și 50 % și umiditate relativă. Respectati durata de uscare pe timp rece și umed, iar pentru grosimile mai mari ale suprafetei, timpul de uscare poate fi mai lung.

Nota

Structurile individuale de acoperire pot fi gasite in fisele tehnice corespunzatoare pentru straturile superioare.

Curatarea

Uneltelor

Pastrati uneltele in material sau sub apa in timpul pauzelor de lucru. Curatati instrumentele cu apa imediat dupa utilizare

Chemische Werke Kluthe GmbH

Administratia

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12
Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176
www.kluthe.com - E-Mail: info@kluthe.com

Vanzari Oberhausen

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55
Tel. +49 (0) 208 9948-0 Fax. +49 (0) 208 9948-163
www.conticoatings.com - E-Mail: info@conticoatings.com

Informatii Tehnice

Kluthe Tiefgrund wasserverdünnbar

Grund incolor, fara solvent si plastifiant pentru exterior si interior.

Nota

De respectat in mod special

VOB, partea C, DIN 18363, sectiunea 3, fisele de date BFS-corespunzatoare UE inclusiv fisele de securitate!
Obtineti sfaturi in cazuri dificile.

Nu utilizati in lumina directa a soarelui, ploaie, umiditate extrem de ridicata(ceata) sau vant puternic. Daca este necesar atasati o prelata de retea la schele. Atentie daca exista riscul de inghet peste noapte.
Vopselele de lac, suprafetele cu un strat de sare nu sunt adecvate ca baza.

Nota

A nu se lasa la indemana copiilor. A nu se inhala ceata in timpul si dupa utilizare!Asigurati o ventilatie completa in timpul prelucrarii. In caz de contact cu ochii si pielea , clatiti imediat cu multa apa! Nu aruncati in sistemul de canalizare, pe caile navigabile sau in sol.

Speciala

Este interzis mancatul, bautul sau fumatul in timpul utilizarii materialului. Acoperiti suprafetele podelei atunci cand utilizati **Kluthe Tiefgrund- wasserverdünnbar**.

Consultare Tehnica

In principiu, aceste informatii tehnice nu contin toate substraturile si problemele tehnice. In cazul in care exista si alte intrbari le puteti adresa urmatoarea adresa de email:

E-Mail: awt@conticoatings.com sau Tel: +49 (0) 208 9948-156

Datele tehnice actualizate le puteti consulta si la urmatoarea adresa

<http://produkte.conticoatings.com/4005941001877> precum si pe Smartphone (QR-Code scannen).

Observatie

Informatiile din această fisa tehnica se bazează pe cunoștințele și experiența noastră actuală.

Este responsabilitatea dumneavoastră să respectați produsele.

Chemische Werke Kluthe GmbH

Administratia

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12
Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176
www.kluthe.com - E-Mail: info@kluthe.com

Vanzari Oberhausen

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55
Tel. +49 (0) 208 9948-0 Fax. +49 (0) 208 9948-163
www.conticoatings.com - E-Mail: info@conticoatings.com