

Materiale per Facciate

SÜDWEST TiefenGrund LH

30230



Applicazione:

TiefenGrund è un prodotto a base solvente per consolidare rivestimenti in gesso o intonaci abrasivi, nonché per regolare l'assorbimento nelle aree in terne ed esterne.

Superfici:

- Intonaci del gruppo di malta PI – PII – PIII - -PIV e PV (calce, malta di calce, gesso, malta di gesso, malta di anidride)
- massetti di cemento
- massetti di anidride
- cartongesso
- pannelli di fibra di cemento
- calcestruzzo
- calcestruzzo areato
- mattoni di sabbia calcarea
- mattone
- pomice
- legno
- vecchi, porosi e usurati intonaci sottili

Caratteristiche:

- privo di aromatici (VdL-RL-01)
- odore delicato
- a base solvente
- alta penetrazione
- rassodamento profondo e superficiale
- resistente alla saponificazione
- lega ingredienti idrosolubili
- non si gonfia
- può essere rivestito con finiture a base solvente

Colore: 0901 trasparente

Contenitori: 12 l

Consumo: A seconda dell'assorbimento della superficie circa 0,2 - 0,4 l/m² per mano

Densità: circa. 0,8 g/cm³

Applicazione:

Regole generali:

La preparazione della superficie e l'esecuzione dell'opera di pittura devono corrispondere allo stato attuale delle opere. Tutti i rivestimenti e il pre-lavoro devono essere sempre basati sull'oggetto e sui requisiti a cui è sottoposto. Si prega di fare riferimento alle attuali schede informative del BFS, pubblicate dal comitato federale per la protezione del colore e del valore della proprietà. Vedi anche VOB, parte C DIN 18363, paragrafo 3 pittura e verniciatura.

L'ulteriore trattamento/rimozione di strati di vernice come Carteggiatura, saldatura, combustione, ecc. può causare polvere pericolosa e/o vapore. Lavorare solo in aree ben ventilate. Se necessario indossare attrezzature protettive adeguate (respiratorie).

Tutte le superfici devono essere pulite, asciutte, durevoli e prive di sostanze che separano.

Le basi non sicure devono essere testate per la capacità portante e l'idoneità ai rivestimenti successivi. Se necessario, creare superfici di prova e verificarne l'affidabilità.

Preparazione del supporto:

Superfici esterne:

Intonaci dei gruppi di malta PII e PIII:
Lasciare asciugare i nuovi intonaci per 2 – 4 settimane con buona ventilazione. Rimuovere l'agente distaccante sul calcestruzzo con un detergente umettante. Rimuovere lo sporco ambientale con getti di vapore. Tratta le aree infestate dalle alghe con SUDWEST FUNGAN. Allargare le crepe e respingere la formazione di vernici a Strato sottile.

Superfici interne:

Intonaci del gruppo di malta PI, PII e PIII:
Lasciare asciugare i nuovi intonaci per 2-4 settimane con buona ventilazione. Lasciare asciugare l'intonaco del gruppo di malte PI per almeno 4 settimane. Pulire lo sporco grosso con getti di vapore se necessario. Lavare lo sporco normale su pareti interne e soffitti con acqua e ammoniac o, a seconda del grado e tipo di sporco, con un detergente intensivo o un detergente domestico disponibile in commercio.

SÜDWEST TiefenGrund LH

Lavorazione:

Su superfici normalmente assorbenti, verniciare a spruzzare non diluito. Durante la spruzzatura, usare le dimensioni dell'ugello e la pressione del materiale specificato dal produttore del dispositivo. Per l'uso su superfici altamente assorbenti e/o altamente porose, il TiefenGrund LH può essere diluito 2:1 con diluente sintetico.

Pulizia degli strumenti:

Immediatamente dopo l'uso con diluente sintetico.

Temperatura di lavorazione:

Non usare al di sotto di 1° C e non lasciare asciugare al di sotto di 5°C.

Asciugatura:

(+ 20°C / 60 % di umidità)

Superficie asciutta o verniciabile a seconda della quantità di materiale, 6-12 ore con buona ventilazione.

A temperature più basse e umidità più elevata, questi tempi aumenteranno.

Note speciali:

Il TiefenGrund LH deve essere sempre applicato in modo tale da ottenere sempre una saturazione del fondo.

Per ottenere la massima efficacia di profondità possibile nelle superfici altamente assorbenti, il lavoro deve essere svolto bagnato su bagnato.

Non usare su superfici riscaldate o sotto il sole cocente. Il primer non deve formare uno strato lucido sulla superficie. Al fine di evitare macchie su supporti non assorbenti, questi devono essere accuratamente coperti in anticipo.

Gli spruzzi freschi di prodotto possono essere cancellati da superfici non assorbenti, ad es. vetro metallo ecc., con diluente nitro. Non mescolare non nessun tipo di prodotto di finitura, altrimenti la profondità di penetrazione sarà notevolmente ridotta.

Durante la pulizia all'aperto, devono essere osservate le Rispettive normative e regolamenti ambientali degli stati e dei comuni.

Dopo l'applicazione su superfici molto assorbenti, il fastidio degli odori si può verificare per diversi giorni.

Se possibile, riverniciare solo quando l'odore diminuisce di intensità.

ATTENZIONE:

All'interno e in caso di ventilazione insufficiente, si prega di Indossare le protezioni respiratorie.

Direttiva CE 2004/42/EC:

Il prodotto TIEFENGRUND LH è inferiore al valore massimo del VOC della categoria di prodotto h (750g/l) ed è quindi ed è quindi conforme al VOC.

Dichiarazione VDL:

Acrilici, miscele di idrocarburi, alifatici.

GISCODE: BSL40

Consigli generali di sicurezza:

Durante la lavorazione e l'asciugatura di pitture e vernici, deve essere garantita una buona ventilazione.

Conservare lontano da cibi, bevande e alimenti per animali.

Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Non inalare polvere durante i lavori di carteggiatura.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Non permettere che il prodotto non diluito o in grandi quantità entri nelle acque sotterranee, nei corpi idrici o nel sistema fognario.

Ulteriori informazioni le trovate sulla scheda dei dati di Sicurezza, sul sito www.suedwest.de o richiedendo all'indirizzo di posta info@colortechsnc.it

Stoccaggio:

Ben sigillato, in luogo fresco ma senza gelo.

Smaltimento:

Dare solo contenitori vuoti per il riciclaggio. Per smaltire i fondi, devono essere rispettate la attuale disposizione di legge in vigore.

Consulenza tecnica:

Il nostro personale sul campo è lieto di rispondere a tutte le domande a cui non si è risposto in questa scheda tecnica. Inoltre, il nostro servizio di supporto tecnico in fabbrica è felice di rispondere a tutte le domande dettagliate. (06324/709-0)

Aggiornamento: August/2017/CS

Importato e distribuito da:



Chiari (BS)

www.colortechsnc.it

SÜDWEST Lacke + Farben GmbH & Co. KG

Iggelheimer Str. 13 · 67459 Böhl-Iggelheim · www.suedwest.de
info@suedwest.de · Telefon: 06324 709-0 · Fax: 06324 709-175

SÜDWEST
LACKE · FARBEN · BAUTENSCHUTZ