



Campi di applicazione:

SÜDWEST Entlacker è uno sverniciatore a base di solventi a lenta evaporazione. Applicare il prodotto sulla superficie e lasciarlo agire a lungo. Rimuovere gli strati leggermente gonfi con una spatola e poi pulire. Lo sverniciatore può essere utilizzato universalmente e può essere utilizzato per rimuovere vernici a base di resina sintetica, vernici acriliche smalti, vernici a dispersione, vernici al lattice, vernici elastiche ed altri rivestimenti nonché residui di rivestimento. In caso di strutture di rivestimento sconosciute e vernici bicomponenti (vernici epossidiche e PUR), si consiglia di testare l'efficacia dello sverniciatore SÜDWEST creando superfici di prova.

Proprietà:

- impiego universale per comuni materiali di rivestimento
- buona stabilità su superfici verticali
- elevata solvibilità
- lungo tempo di permanenza sul bagnato
- privo di NMP, NEP, diclorometano e CHC
- non causa alterazioni al substrato
- biodegradabile

Supporti idonei: supporti minerali (gesso, cemento, pietra) metalli, legno, VTR, mattoni, klinker e altri supporti resistenti ai solventi. Nel caso di substrati sconosciuti, la compatibilità con gli svernicianti dovrebbe essere testata in anticipo.

Colore: Colore leggermente brunoastro

Contenitori: 1 l, 3 l, 10 l

Consumo:

La quantità di applicazione richiesta dipende dallo spessore degli strati da rimuovere. Più alto è lo spessore o il numero di strati da rimuovere, più prodotto deve essere applicato per coprire quanti più strati possibili in un'unica operazione. Il consumo minimo è di 250 ml per mq, quello in quantità massima di applicazione consigliata 2L /Mq.

Applicazione:

Coprire o mascherare superfici e oggetti adiacenti (ad es. porte, finestre, piante). Mescolare lo sverniciatore prima dell'uso e applicare abbondante non diluito (pennello, nappa, rullo, spatola, airless). Un'applicazione troppo sottile è indicata dalla formazione di polvere secca biancastra. Il tempo di azione ottimale dipende dal tipo e dallo spessore dello strato dei rivestimenti da rimuovere e può variare da pochi minuti a diverse ore o addirittura giorni. Non permettere a SÜDWEST Entlacker di agire sulle superfici più a lungo del necessario.

Le superfici trattate con SÜDWEST Entlacker possono essere ricoperte da una sottile pellicola PE per ridurre l'odore e migliorare l'effetto rigonfiamento.

Tempo di rilascio ottimale

Per le aree più grandi, le condizioni ottimali (quantità di applicazione e tempo di esposizione) devono essere determinate creando aree di prova. Non appena il rivestimento può essere facilmente staccato con una spatola, viene raggiunto il tempo di rilascio ottimale.

Più a lungo i rivestimenti già disciolti rimangono sulle superfici, più difficile e complessa diventa la ri-pulizia. Inoltre, i substrati possono risultare macchiati se il prodotto agisce per un tempo più lungo del necessario. Nel caso di supporti assorbenti c'è il rischio che i solventi penetrino nel substrato dopo aver staccato il rivestimento; l'evaporazione dei solventi può quindi richiedere più tempo e può causare cattivi odori indesiderati.

Rimozione dei rivestimenti disciolti:

Gli strati rigonfi possono essere rimossi con una spatola. Quindi pulire le superfici con acqua tiepida e un agente di pulizia neutro.

SÜDWEST Entlacker

Sulle superfici in legno, la pulizia può essere fatta con una spazzola per rimuovere in modo sicuro i residui dai pori. Infine sciacquare nuovamente le superfici pulite con acqua limpida e lasciare asciugare bene.

Una rimozione meccanica degli strati di vernice rigonfi può essere fatta con un idropulitrice ad acqua calda (Temperatura 80° C, pressione 60-130 bar).
Sulle superfici verticali, spruzzare dal basso verso l'alto sulla superficie già pulita. Le acque reflue devono essere Raccolte (vedi smaltimento delle acque reflue)

Smaltimento delle acque reflue:

Prima di iniziare i lavori, chiarire la situazione delle acque reflue con le autorità locali. L'acqua di scarto è una miscela di sverniciatore e vernice disciolta. In molti comuni, dopo la separazione dei solidi (tramite un letto di ghiaia sedimentazione o simili) le acque reflue possono essere Scaricate direttamente nelle fogne. Sono disponibili relazioni di esperti sulla biodegradabilità

Temperatura di elaborazione: superiore + 10°C

Punto di infiammabilità: 100°C

Utensile, pulizia del sistema di irrorazione:
Lavare con acqua tiepida con l'aggiunta del 5% di un detergente neutro disponibile in commercio.

Note speciali:

Prima di ricoprire le superfici sverniciate, queste devono essere completamente ventilate ed asciugate.

Quando si utilizza lo sverniciatore con il metodo Airless, l'impalcatura deve essere sospesa con teloni. Nel Dispositivo Airless non deve essere presente acqua residua (ad es. mediante pulizia) quando il rivestimento deve essere lavorato. Rimuovere filtri e setacci.

Ugelli standard: mm/pollici da 0,530/0,021 a 1,070/0,043
Pressione di esercizio 40-80 bar. L'applicazione viene sempre eseguita dal basso verso l'alto.

L'efficacia dello sverniciatore è ridotta a causa di substrati Umidi, basse temperature, substrati altamente assorbenti e quantità di applicazione troppo basse.

Direttiva CE 2004/42/EG:

Il prodotto Entlacker non è coperto dalla direttiva VOC (fuori ambito).

Consigli generali di sicurezza:

Durante la lavorazione e l'essiccazione di vernici e pitture deve essere fornita una buona ventilazione. Tenere lontano da cibo bevande e mangimi. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Non inalare polvere durante i lavori di carteggiatura.

Utilizzare in aree ben ventilate.

Non mangiare, bere, fumare, annusare durante il lavoro.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Non disperdere nelle fogne o in acqua.

In caso di inquinamento di fiumi, laghi o tubi dell'acqua in conformità con le leggi locali, informare le autorità competenti.

Per ulteriori informazioni consultare il sito internet www.suedwest.de

GISCODE: M-AB10

Stoccaggio:

Conservare ben chiuso, preferibilmente in posizione verticale, In luogo fresco e asciutto, possono essere conservati per 24 mesi.

Consulenza tecnica:

Per tutte le domande a cui non è stata data risposta in questo opuscolo tecnico, il nostro personale sul campo è a vostra Disposizione. Inoltre, il nostro team di supporto tecnico sarà lieto di rispondere a tutte le domande dettagliate.
(06324/709-0)

Stand: November/2018/KM

Logistica Nord Italia

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



www.suedwest.it

SÜDWEST
LACKE · FARBEN · BAUTENSCHUTZ