

## Materiali base per interni

### SÜDWEST InnenGrund

30080



#### Campo d'applicazione

Primer universale, esente da solventi e plastificanti, testato per il consolidamento di vecchi rivestimenti portanti. Per ridurre l'assorbimento di pannelli in cartongesso, supporti porosi e assorbenti. InnenGrund è caratterizzato da un'elevata profondità di penetrazione e buone proprietà di adesione.

**Tonalità colore:** 0901 incolore

**Confezione:** 5 l, 10 l

**Consumo:** 0,1 – 0,4 l/m<sup>2</sup> per mano.

A seconda dell'assorbenza e della rugosità del supporto, il consumo può essere differente.

**Densità:** circa 1,0 g/cm<sup>3</sup>

#### Applicazione:

##### Regole generali:

La preparazione del supporto e l'esecuzione dell'opera pittorica devono corrispondere allo stato dell'arte attuale. Tutti i rivestimenti e i trattamenti devono sempre tener conto dell'oggetto e della sua funzionalità. Si prega di fare riferimento agli attuali bollettini BFS del Comitato federale per la protezione delle vernici e della protezione del valore dei materiali. Vedi anche VOB, parte C DIN 18363, paragrafo 3 Lavori di pittura e verniciatura.

L'ulteriore trattamento / rimozione di strati di vernice come la levigatura, la saldatura, la bruciatura, ecc. può causare polvere e/o vapore pericolosi. Lavorare solo in ambienti ben ventilati. Se necessario, indossare un adeguato equipaggiamento protettivo (respiratorio).

Tutti i supporti devono essere solidi, puliti, asciutti, portanti, privi di strati sinterizzati, efflorescenze e agenti distaccanti. I supporti non sicuri devono essere controllati per verificarne la capacità portante e l'idoneità per i rivestimenti successivi. Se necessario, creare un'area di prova e verificare l'adesione.

#### Trattamento:

Agitare bene e prima dell'uso nel contenitore originale. A seconda dell'assorbenza del supporto, diluire con acqua fino ad un rapporto di miscelazione di 1:1. InnenGrund può essere applicato e incorporato a pennello. Ulteriori costruzioni di sistema sono possibili dopo un'asciugatura sufficiente, di solito durante la notte.

#### Temperatura di trattamento:

Non utilizzare ad una temperatura dell'aria e dell'oggetto inferiore a + 5°C e lasciare asciugare.

#### Direttiva CE 2004/42/CE:

Il prodotto "InnenGrund" scende al di sotto del valore massimo di COV della categoria di prodotti h (30 g/l) ed è quindi conforme ai COV.

#### Dichiarazione VDL:

Dispersione di polimeri, acqua, cariche minerali, agenti bagnanti, agenti di protezione dello stoccaggio a base di BIT/MIT (1:1), agenti di protezione dello stoccaggio a base di Bronopol (INN)

**GISCODE:** BSW20

#### Avvertenze generali di sicurezza:

Durante l'applicazione e l'essiccazione di pitture e vernici deve essere garantita una buona ventilazione. Tenere lontano da cibi, bevande e mangimi. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Non inalare la polvere durante la levigazione. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare che grandi quantità non diluite o grandi quantità di acqua non diluita penetrino nelle acque freatiche, negli scoli idrici o nelle fognature. Per ulteriori informazioni consultare l'attuale scheda di sicurezza all'indirizzo [www.suedwest.de](http://www.suedwest.de).

**Stoccaggio:** ben chiuso, in luogo fresco e al riparo dal gelo.

#### Smaltimento:

Per il riciclaggio devono essere conferiti solo contenitori vuoti. In conformità alle disposizioni di legge vigenti.

# SÜDWEST InnenGrund

## Consulenza tecnica:

Per tutte le domande che non trovano risposta in questa scheda tecnica, i nostri agenti di zona sono a vostra disposizione. Inoltre, il nostro servizio clienti tecnico in stabilimento è lieto di rispondere a tutte le domande in modo dettagliato. (06324/709-0)

Edizione: giugno/2017/CS

**Logistica Nord Italia**

**SÜDWEST Lacke + Farben GmbH & Co. KG**

Iggelheimer Str. 13 · 67459 Böhl-Iggelheim · [www.suedwest.de](http://www.suedwest.de)  
info@suedwest.de · Telefon: 06324 709-0 · Fax: 06324 709-175

 [www.sudwest.it](http://www.sudwest.it)

**SÜDWEST**<sup>®</sup>  
LACKE · FARBEN · BAUTENSCHUTZ