



## TECHNISCHES MERKBLATT

# 30010

## HYDROGRUND

## AMBITO DI APPLICAZIONE

Primer pronto all'uso, inodore, idrorepellente, incolore, rinforzato con silicone per ridurre l'assorbimento e la solidificazione di pitture gessose o intonaci sabbiosi, soprattutto in combinazione con pitture a base di resina siliconica. Utilizzare all'aperto.

## CARATTERISTICHE

- consolidante
- Isenza solventi
- profondamente penetrante
- regolazione dell'assorbimento
- idrofobo
- resistente alla saponificazione

## COLORE 0901 incolore

## FORMATO: 5 l, 10 l

CONSUMO: 100 – 400 ml/m<sup>2</sup> per mano a seconda dell'assorbenza

DENSITÀ: ca. 1,0 g/m<sup>3</sup>

## APPLICAZIONE REGOLE GENERALI:

La preparazione del supporto e l'esecuzione dell'opera pittorica dovranno corrispondere allo stato dell'arte attuale. Tutti i rivestimenti e i lavori preparatori dovrebbero sempre essere basati sull'oggetto e sui requisiti cui sarà esposto. Si prega di notare le attuali schede informative BFS pubblicate dal Comitato federale per la protezione del colore e della proprietà. Vedi anche VOB, parte C DIN 18363, paragrafo 3 lavori di verniciatura e verniciatura. Ulteriori trattamenti/rimozioni degli strati di vernice come molatura, saldatura, combustione, ecc. possono causare polveri e/o vapori pericolosi.

Eseguire i lavori solo in aree ben ventilate. Se necessario, indossare un equipaggiamento protettivo adeguato (respiratorio).

Tutte le superfici devono essere pulite, asciutte, stabili e prive di sostanze distaccanti. I supporti non sicuri devono essere verificati in termini di capacità portante e idoneità per successivi rivestimenti. Se necessario creare un'area di prova e verificare l'adesione.

## SUPPORTI

Intonaci cementizi, intonaci calce-cemento, vecchie pitture stagionate, calcestruzzo aerato, murature assorbenti e tutti i supporti minerali assorbenti.

## LAVORAZIONE

Agitare bene prima della lavorazione nel contenitore originale. Diluibile con acqua, a seconda dell'assorbimento del supporto, fino ad un rapporto di miscelazione di 1:1. Pennello, rullo o spruzzo (anche airless).

## TEMPERATURA DI LAVORAZIONE:

Non lavorare o lasciare asciugare al di sotto di una temperatura dell'aria o della superficie di +5°.

DILUENTE/PULIZIA DEGLI ATTREZZI: utilizzare non diluito. Pulire le attrezzature di lavoro con acqua.

## ASCIUGATURA

(+ 20° C / 65% umidità relativa)  
sovraverniciabile dopo: 12 h

## NOTE SPECIALI

Le superfici adiacenti devono essere ben coperte durante la lavorazione. Supporti con ingredienti idrosolubili decoloranti con SÜDWEST

TiefenGrund LH. Non utilizzare su superfici riscaldate o sotto il sole cocente. Il primer non deve formare una pellicola sulla superficie da verniciare. Le aree di intonacatura e riempimento assorbenti devono essere primerizzate. Non mescolare con vernici per il primer, altrimenti la profondità di penetrazione sarà notevolmente ridotta.

## DIRETTIVA CE 2004/42/CE

Il prodotto "HydroGrund" rientra al di sotto del valore COV massimo per la categoria di prodotto h (30 g/l) ed è quindi conforme ai COV.

## DICHIARAZIONE VDL

Dispersione polimerica, acqua, antischiuma, agente bagnante, inibitore di stoccaggio a base di BIT/MIT (1:1), inibitore di stoccaggio a base di Bronopol (INN)

## GISCODE BSW20

## CONSIGLI GENERALI DI SICUREZZA

Durante la lavorazione e l'essiccazione di pitture e vernici è necessario garantire una buona ventilazione. Tenere lontano da cibi, bevande e mangimi per animali. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Non inalare la polvere durante la levigatura. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non permettere che quantità non diluite o grandi penetrino nelle falde acquifere, nei corpi idrici o nelle fognature. Ulteriori informazioni sono disponibili nell'attuale scheda di sicurezza all'indirizzo [www.suedwest.de](http://www.suedwest.de)

## MAGAZZINAGGIO

Conservare ben chiuso, fresco e al riparo dal gelo.

**DISPOSIZIONE**

Consegnare i contenitori vuoti al punto di raccolta rifiuti pericolosi responsabile. Per lo smaltimento devono essere rispettate le norme di legge vigenti.

**CONSULENZA TECNICA**

Il nostro personale sul campo sarà lieto di rispondere a qualsiasi domanda non trovata risposta in questa scheda tecnica. Inoltre, il nostro servizio clienti tecnico in fabbrica sarà lieto di rispondere a qualsiasi domanda dettagliata. (06324/709-0)

**DISCLAIMER**

Cerchiamo di prestare la massima attenzione. Tuttavia, a questo punto possiamo fornire solo informazioni generali basate sull'esperienza, sugli sviluppi e sulle ricerche da noi acquisite, che naturalmente non possono tenere conto delle circostanze individuali di un progetto (sottosuolo, condizioni meteorologiche, altre condizioni). Il responsabile del trattamento è pertanto tenuto ad informarsi sullo stato della tecnica e ad agire in autonomia. I nostri dipendenti sono lieti di fornire consulenza specifica.

Non ci assumiamo alcuna responsabilità per i prodotti. Tuttavia, le informazioni qui fornite non costituiscono informazioni vincolanti o responsabilità. Inoltre il presente volantino non sarà più valido in caso di sua interruzione o di pubblicazione di un'edizione successiva, di cui potrete informarvi in qualsiasi momento sul nostro sito web: [www.suedwest.de](http://www.suedwest.de).

**STAND: 2023/OKTOBER/CS**