



#### Descrizione:

Primer silconico incolore pronto all'uso, a basso odore, idrorepellente, per ridurre l'assorbimento e consolidare i supporti, soprattutto in combinazione con pitture a base di resine silconiche. Per esterno.

#### Supporti:

Intonaco cementizio, intonaco di calce-cemento, vecchi rivestimenti stagionati, calcestruzzo aerato, muratura assorbente e tutti i supporti minerali assorbenti.

#### Caratteristiche:

- consolidante
- senza solventi
- penetra profondamente
- regola l'assorbimento
- idrofobizzante
- resistente alla saponificazione

**Colori:** 0901 incolore

**Confezioni:** 5 – 10 Litri

**Resa/Consumo:** in base all'assorbimento 0,1-0,4 l/m<sup>2</sup>

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

#### Applicazione:

##### Regole generali:

Durante la carteggiare indossare maschere protettive con filtri adatti alle dimensioni e al tipo di particelle liberate. Mantenere i locali di lavorazione ben areati. Indossare indumenti protettivi, se necessario.

Tutti i supporti devono essere puliti, asciutti, stabili e essere liberi da sostanze separanti. Sottofondi non sicuri devono essere testati per la loro capacità portante e idoneità per i rivestimenti successivi. Se necessario, creare un'area di prova e verificare la corrispondenza.

#### Lavorazione:

Agitare bene prima dell'uso nel contenitore originale. Diluibile con acqua, a seconda dell'assorbimento del substrato fino ad un rapporto di miscelazione di 1: 1. Applicare a pennello, rullo o spruzzo (anche air-less).

#### Temperatura di utilizzo:

Superiore a + 5 °C di temperatura dell'aria e del substrato e lasciare asciugare.

#### Essiccazione:

(+ 20 °C / 65% di umidità relativa)  
riverniciabile: dopo 12 ore

#### Strumenti di diluizione / pulizia:

Pulire l'attrezzatura con acqua.

#### Note speciali:

Proteggere le superfici adiacenti. I supporti con sostanze solubili in acqua o molto sfarinanti devono essere trattati con „SÜDWEST TiefenGrund LH“. Non applicare su superfici riscaldate e sotto il sole battente. Non mescolare con la pittura, perchè si ridurrebbe la capacità di penetrazione

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

Il prodotto "HydroGrund" scende al di sotto del valore massimo della categoria di prodotto h (30 g/l), ed è quindi conforme VOC

#### Dichiarazione VDL:

Dispersione di polimeri, acqua, cariche minerali, bagnanti, conservanti basati su BIT / MIT (1: 1), e su Bronopol (INN)

**GISCODE:** BSW20

#### Consigli di sicurezza generali:

Assicurare una buona ventilazione durante la lavorazione e l'essiccazione di colori e smalti. Tenere lontano da cibo, bevande e alimenti per animali.

Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

Non respirare la polvere durante la molatura.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Non scaricare non diluito o in grandi quantità nelle acque di scarico o nelle canalizzazioni.

Ulteriori informazioni e scheda di sicurezza attuale sul sito :

[www.suedwest.de](http://www.suedwest.de).

#### Smaltimento:

I contenitori vuoti devono essere consegnati all'agenzia per i rifiuti pericolosi responsabile.

Per lo smaltimento, è necessario osservare le normative vigenti.

#### Consulenza tecnica:

Per tutte le domande che tramite questo foglio tecnico non hanno avuto risposta, il nostro staff di assistenza sul campo è felice di aiutare. Inoltre, il nostro servizio clienti tecnico in fabbrica risponderà volentieri a tutte le domande (06324 / 709-0)

Aggiornamento : Novembre 2018/CS