



## Multigrund SB

### Fondo pigmentato a solvente con caratteristiche isolanti

#### I. Descrizione prodotto

Fondo bianco, resistente agli alcali, per supporti minerali integri, per esterni ed interni. Isola macchie di nicotina, fuliggine e sali idrosolubili nel supporto. Fondo idrorepellente ma permeabile al vapore acqueo per tutte le pitture a dispersione e siliconiche.

#### Descrizione prodotto

<b>Tipo di prodotto</b>	Fondo con grana superficiale fine, per esterni ed interni.
<b>Tinte</b>	Bianco
<b>Colorazione</b>	Servizio tintometrico di fabbrica.
<b>Densità</b>	1,36 kg/l (valore medio)
<b>Grado di brillantezza</b>	Opaco
<b>Composizione (secondo VdL- Associazione Industria Vernici, Germania)</b>	Resina acrilata, biossido di titanio, carbonato di calcio, white-spirit, aromatici, additivi
<b>Valore limite COV UE</b>	Valore limite UE per questo prodotto (categoria prodotto A/h): 750 g/l (2010). Questo prodotto contiene 500 g/l COV max.
<b>Codice prodotto pitture e vernici</b>	M-GP 03
<b>Confezione</b>	10 litri
<b>Prescrizioni di magazzinaggio e trasporto</b>	ONU: - Conservare in conformità alla normativa vigente. Proteggere dal calore e dalla luce solare diretta. Osservare le istruzioni sull'etichetta.
<b>Indicazioni di pericolo</b>	<b>Attenzione.</b> Contiene nafta (petrolio), frazione pesante di hydro-treating e nafta solvente (petrolio), aromatica leggera. Liquido e vapori infiammabili. Può provocare sonnolenza o vertigini. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Tenere lontano da fonti di calore, scintille, fiamme libere e superfici riscaldate. - Non fumare. Tenere il recipiente ben chiuso. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Conservare in luogo fresco. Smaltire il prodotto e il recipiente in conformità alla regolamentazione locale/nazionale. Contiene metacrilato di isobutile. Può provocare una reazione allergica. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.



## Indicazioni per l'applicazione

<b>Avvertenze importanti</b>	Assicurare buona aerazione anche dopo l'applicazione. In caso di ventilazione insufficiente, usare un apparecchio respiratorio adatto. Solo per uso professionale. Trattamenti quali carteggiatura, sabbiatura o rimozione con fiamma, ecc., degli strati di pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. La carteggiatura a umido deve essere utilizzata laddove possibile. Lavorare in ambienti ben ventilati. Indossare gli idonei mezzi di protezione individuale.
------------------------------	---

### II. Indicazioni per l'applicazione

Tutti i rivestimenti applicati ed i lavori preliminari necessari devono essere mirati all'oggetto, devono cioè essere consoni allo stato dell'oggetto e alle sollecitazioni cui sarà esposto. Vedere anche VOB, parte C, DIN 18363, cpv. 3, Pittura e imbiancatura.

<b>Istruzioni per l'applicazione</b>	A pennello e a rullo. Non adatto per spruzzo. Non utilizzare attrezzi con setole in PVC.
<b>Diluyente</b>	Il prodotto è pronto all'uso, se necessario diluire con il 10% max. di Sangjol 5038.
<b>Temperatura di applicazione</b>	Durante l'applicazione e l'essiccamento, la temperatura non deve essere inferiore a + 5°C né superiore a 30°C (supporto e aria), l'umidità relativa dell'aria non deve essere superiore al 70%.
<b>Essiccamento (a 23 °C e 50 % di umidità relativa dell'aria)</b>	Resistente alla pioggia dopo 6 ore circa, mano successiva dopo 24-48 ore. Le temperature basse e l'umidità elevata dell'aria rallentano l'essiccamento.
<b>Resa</b>	180-300 ml/m <sup>2</sup> per mano, in funzione della natura e del potere assorbente del supporto.
<b>Pulizia attrezzi</b>	Immediatamente dopo l'uso con Sangajol 5038.
<b>Magazzinaggio</b>	Nelle latte originali non aperte si conserva per circa 2 anni; conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dal gelo.

### III. Ciclo di verniciatura

I cicli di verniciatura descritti e i supporti sono da intendersi come possibili esempi. Data la molteplicità delle condizioni dell'oggetto verificarne accuratamente l'idoneità.

## Ciclo di verniciatura

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

<b>Requisiti generali del supporto</b>	Il supporto deve essere stabile, pulito, solido, asciutto, nonché privo di efflorescenze, alghe, infestazione da funghi, strati a grana fine, strati sinterizzati e distaccanti.
<b>Preparazione generale del supporto</b>	Pulire il supporto, rimuovere in particolare sporcizia, fuliggine e residui sfarinanti. Riparare punti difettosi, buchi e danni con p.es. Universalmörtel*, Sanierungsmörtel*, Dichtungsmörtel* o altri stucchi idonei al supporto (su supporti minerali). Se necessario neutralizzare i rappezzi.

## Ciclo di verniciatura (continua)

### MANO DI FONDO

#### Intonaci a calce/cemento e intonaci di malta cementizia CS II, CS III e CS IV (P II e P III)

A seconda della stagione e delle condizioni della temperatura, non trattare gli intonaci freschi per almeno 2 - 4 settimane. Il supporto non deve presentare scolorimenti né inclusioni di diverso colore, deve essere asciutto, prive di crepe, sali ed efflorescenze. Il supporto deve essere assorbente affinché possa penetrarvi il fondo Multigrund SB\*. I supporti non assorbenti, chiusi e compat- ti, non devono essere trattati con Multigrund SB. Non applicare su sistemi a cappotto con isolamento in polistirolo né su intonaci contenenti polistirolo.

Applicare una mano di fondo Multigrund SB.

#### Pannelli in fibrocemento assorbenti, non verniciati

Per evitare le efflorescenze di calce su pannelli vecchi o su nuovi pannelli altamente alcalini, applicare una mano di fondo Multi- grund SB\*.

Applicare accuratamente il fondo anche sui bordi. Sui pannelli posati allo scoperto applicare il fondo su tutti i lati.

Su pannelli danneggiati dagli agenti atmosferici e sfarinanti ap- plicare una mano di fondo impregnante Tiefgrund SB\*.

### MANO INTERMEDIA E DI FINITURA

#### Per tutti i supporti summenzionati

Tutte le pitture a dispersione e siliconiche come pure tutti gli in- tonaci sintetici.

Avvertenza: Per i vari cicli di verniciatura consultare le schede tecniche dei relativi rivestimenti di finitura.

\*Osservare la relativa scheda tecnica aggiornata.

#### 1.205 Multigrund SB

Rivestimenti per facciate  
Fondi

#### Istruzioni per lo smaltimento

Gettare le latte vuote, prive di residui nell'apposito contenitore per la raccolta dif- ferenziata dei rifiuti. Smaltire i residui di materiale conformemente al codice rifiuti UE 080111.

Tutte le indicazioni corrispondono allo stato at- tuale della tecnica. I cicli di verniciatura descritti non hanno pretesa di completezza e sono da intendersi esclusivamente come possibili esempi. Data la molteplicità di supporti e con- dizioni dell'oggetto, l'acquirente/l'utilizzatore non è esonerato dall'obbligo di verificare accu- ratamente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo previ- sto a seconda delle condizioni dell'oggetto di volta in volta presenti. Vigono inoltre le nostre condizioni generali di vendita.

Edizione: settembre 2014  
Alla pubblicazione di una nuova versione, la presente perde di validità.



Akzo Nobel Coatings AG  
Täschmattstrasse 16  
CH -6015 Lucerna  
Telefono +41 / 41 268 14 14  
Telefax +41 / 41 268 13 18  
E-mail info@herbol.ch  
www.herbol.ch

