



Campo di impiego:

Pittura con principi attivi per un effetto a lunga durata. Per risanare superfici attaccate dalla muffa. Su richiesta è disponibile il certificato alimentare (verniciatura di ambienti con presenza di alimenti).
COV < 1 g/litro

Proprietà:

- Aperto alla diffusione del vapore acqueo
- Elevato grado di bianco
- Ottimo potere coprente

Tonalità: 9110 bianco
All-Color-Werkstönung: disponibile in tutte le tonalità.

Confezioni: 2,5 lt - 5lt - 10 lt - 12,5lt

Consumo: circa 130 - 140 ml / m² per mano
Il consumo può variare in base al potere assorbente e alla rugosità del supporto

Diffusione del vapore acqueo valore Sd:
< 0,04 m (classe V1 alta) secondo EN ISO 7783-2.

Dati secondo DIN EN 13300:

- | | |
|----------------------------------------------|--------------------------------|
| 1. Resistenza all'abrasione a umido : | Classe 2 |
| 2. Grado di lucentezza: | ultra opaca |
| 3. Rapporto di contrasto: | classe 2 a 7 m ² /l |
| 4. Granulometria massima: | fine (< 100 µm) |
| 5. Densità: | ca. 1,4 g/cm ³ |

Applicazione:

Regole generali:

La preparazione del supporto e la verniciatura devono essere eseguite secondo l'attuale stato della tecnica. Tutti i rivestimenti e i lavori preliminari devono sempre essere riferiti all'oggetto e ai requisiti specificati per tale oggetto.

Al riguardo occorre fare attenzione alle Schede Tecniche BSF aggiornate, pubblicate dal Comitato Federale per le vernici e la tutela del valore intrinseco degli edifici. Si veda anche VOB, Sezione C DIN 18363. Paragrafo 3 Lavori di Pittura e Verniciatura.

Rimuovere o trattare gli strati di colore con smerigliatura, carteggiatura, decapaggio ecc. può causare la formazione di polveri e/o vapori pericolosi. Lavorare solo in aree ben ventilate. Indossare adeguate dotazioni di protezione (maschere protettive), se necessario.

Tutti i supporti devono essere puliti, asciutti, portanti e privi di sostanze distaccanti. Verificare che i supporti incerti siano portanti e idonei per i rivestimenti successivi. Eventualmente preparare una superficie di prova e verificare l'adesione.

Preparazione del supporto:

Supporti salini (ad es. mattoni o pietre in arenaria calcarea) vanno puliti a secco e poi trattati con TiefenGrund LH. I supporti ad assorbimento normale possono essere rivestiti direttamente. Pretrattare i supporti sabbiosi o molto assorbenti (ad es. intonaci a base di gesso) con SÜDWEST InnenGrund o in casi molto difficili con SÜDWEST Isolierfarbe W oppure SÜDWEST Isolierfarbe L (osservare le Schede Tecniche) per i supporti con macchie di nicotina, umidità, ruggine, grasso, olio o altro tipo di sporcizia.

Lavorazione:

A pennello, rullo o spruzzo.
Applicare una o due mani, secondo necessità. Diluire la prima mano con acqua fino al 5%, in base al potere assorbente del supporto. Se necessario la mano finale può essere diluita al massimo al 5%. Nell'applicazione a spruzzo utilizzare l'apertura ugello e la pressione materiale indicata dal costruttore dell'apparecchio.

Temperatura di lavorazione:

La temperatura dell'aria e dell'oggetto deve essere superiore a +5 °C per tutto il tempo dell'applicazione e dell'asciugatura.

Indicazioni particolari:

Prima dell'utilizzo leggere l'etichetta e le informazioni prodotte. Per la messa in tinta è possibile utilizzare pitture e paste coloranti reperibili in commercio. La quantità di coloranti concentrati da aggiungere non dovrebbe superare l'1%. Con l'aggiunta di pigmenti concentrati è possibile che vengano inglobate minime percentuali di solvente e/o plastificanti.

L'acqua usata per pulire gli attrezzi può essere scaricata nella rete di raccolta delle acque reflue urbane solo dopo essere stata trattata in un idoneo impianto di depurazione delle acque di scarico.

Quando si rivestono / lavorano materiali sigillanti, come ad es. quelli a base di acrilato, a causa della maggiore elasticità si possono presentare delle fessure sullo strato di pittura. Inoltre, in base ai componenti presenti nei materiali sigillanti, il rivestimento può presentare scolorimenti e/o diversi gradi di brillantezza.

Importato e distribuito da

Ma.si.bo. Srl
Vicolo del Lavoro, 3/5
40069 Zola Predosa (BO)
www.masibo.it



SCHEDA TECNICA

SÜDWEST FungiStop

Informazioni di sicurezza:

Stoccare al fresco ma al riparo dal gelo. Occorre osservare la scheda tecnica attuale.

La scheda informativa sulla sicurezza CE è disponibile su richiesta per l'utente professionale.

Direttiva CE 2004/42/CE:

Il prodotto "Fungi Stop" ha un contenuto di VOC inferiore al valore massimo ammesso per la categoria prodotto 'a' (30g/ltr.), e quindi è conforme alla direttiva VOC.

Dichiarazione VDL:

Dispersione polimerica, biossido di titanio, materiali riempitivi siliciose, acqua, disperdenti, addensanti, agenti antischiuma, agenti imbibenti, preservanti a base di 3-iodo-2-propinilbutilcarbammato (IPBC), conservanti a base di BIT/MIT (1:1), conservanti a base di Bronopol (INN)

GISCODE: BSW50

Indicazione:

Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one,2-metil-2H-isotiazol-3-one. Può causare reazioni allergiche. Si tratta di un conservante. Contiene 3-iodo-2-propinilbutilcarbammato come sostanza attiva per la protezione del rivestimento secondo il regolamento sui prodotti biocidi (528/2012), articolo 45(3) Per ulteriori indicazioni vedere le Schede dati di sicurezza.

Questo prodotto è un "prodotto trattato" ai sensi del Regolamento UE 528/2012 (prodotto non biocida).

Raccomandazioni generali di sicurezza:

Durante la lavorazione e l'essiccazione di vernici e pitture provvedere ad una ventilazione sufficiente.

Tenere lontano da alimenti, bevande e mangimi. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

Non respirare la polvere durante i lavori di levigatura. Tenere lontano dalla portata di bambini.

Non scaricare non diluito o in grandi quantità nelle acque sotterranee, nell'ambiente acquatico o nelle acque reflue.

Per maggiori informazioni consultare la scheda di sicurezza disponibile sul sito www.suedwest.de.

Conservazione:

Stoccare ben chiuso e al riparo dal gelo e dal freddo.

Smaltimento:

Consegnare al riciclaggio solo confezioni privi di resti. Smaltire in conformità con le disposizioni di legge in vigore.

Consulenza tecnica:

I nostri collaboratori esterni sono a Vostra disposizione per rispondere a tutte le domande che non trovano risposta in questa Scheda tecnica. Inoltre la nostra assistenza clienti aziendale è a Vostra disposizione per rispondere a eventuali domande su temi più specifici. (06324/709-0)

Versione del: giugno/2017/CS

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



Importato e distribuito da

Ma.si.bo. Srl

Vicolo del Lavoro, 3/5
40069 Zola Predosa (BO)
www.masibo.it

SÜDWEST[®]
LACKE · FARBEN · BAUTENSCHUTZ