



### Applicazione:

Idropittura a strato unico senza sostanze tossiche, resistente all'abrasione, opaca con elevata capacità coprente per pareti interne sottoposti a forti sollecitazioni. Possibile impiego in aziende di lavorazione di generi alimentari (secondo perizie attuali). Resistente a disinfettanti (secondo una perizia attuale).

**Colore:** 9110 bianco

**All-Color-tonalità da fabbrica:** Disponibile in tonalità pastello.

**Confezioni:** 5 l, 12,5 l

**Resa:** 140 ml/m<sup>2</sup> per mano  
Secondo l'assorbimento e ruvidità della superficie può variare il consumo.

**Valore Sd della diffusione del vapore acqueo:**  
< 0,05 m (classe V1 alto) secondo EN ISO 7783-2.

### Dati secondo DIN EN 13300:

1. Resistenza all'abrasione umida classe 1
2. Livello di brillantezza opaco
3. Grado di contrasto classe 1 con 7 m<sup>2</sup>/l
4. Granulometria massima Fine (< 100µm)
5. Densità ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>

### Applicazione:

#### Regole generali:

La preparazione del supporto e l'esecuzione dei lavori di pittura devono essere all'avanguardia. Tutti i rivestimenti e lavori preparatori devono essere inerenti all'oggetto e alle sue caratteristiche. Si tenga presente le informative BFS attuali, pubblicate dal Comitato Federale per colore e protezione di beni. Vedi anche il regolamento.

per assegnazione di appalti VOB, parte C DIN 18363, paragrafo 3 lavori di pittura e verniciatura.

Il trattamento successivo, l'eliminazione di strati di vernice come il levigare, saldare, la sverniciatura a fuoco etc. può causare polvere e/o vapore pericoloso. I lavori devono essere eseguiti solo in ambienti ben ariate indossare protezioni adeguati (mascherine) se necessario.

Tutti i supporti devono essere puliti, asciutti, solidi e liberi da sostanze staccanti. Supporti incerti devono essere controllati relative alla loro solidità e adeguatezza per il successivo rivestimento. Eventualmente verificare su uno strato un test per l'adesione.

#### Preparazione supporto:

Supporti normalmente assorbenti possono essere rivestiti direttamente. Supporti sfarinanti o altamente assorbenti (per esempio intonaci di gesso) dare il colore di fondo con SÜDWEST Innen-Grund o in casi difficili con SÜDWEST TiefenGrund LH. Su supporti con tracce di nicotina, macchie di acqua, fuliggine, grasso, olio o simile consigliamo SÜDWEST Isolierfarbe W o SÜDWEST Isolierfarbe L. Supporti aggrediti da muffa pretrattare con SÜDWEST Schimmelfresser. Su superfici a rischio di muffa consigliamo l'impiego di SÜDWEST FungiStop (osservare le schede tecniche).

### Applicazione:

Applicare con pennello, rullo o spruzzo. Secondo necessità applicare una o due mani. Secondo l'assorbimento della superficie diluire la prima mano con acqua fino al 3%. Se necessario può essere diluito l'ultima mano con al max. il 3% di acqua. L'applicazione con spruzzo richiede la regolazione dell'ugello e della pressione materiale secondo le indicazioni del produttore.

### Temperatura di applicazione:

Applicazione e essiccazione non sotto + 5°C di temperatura d'aria e oggetto.

### Indicazioni particolari:

È possibile una colorazione con tinte in commercio. La quantità di concentrati di tinta non dovrebbe superare il 1%. L'aggiunta di concentrati di pigmento può introdurre quantità minime di solventi e/o ammorbidenti. Con il rivestimento / ritocco con sigillanti come per esempio sigillanti in acrilico possono manifestarsi screpolature nella pellicola di vernice a causa della maggiore elasticità. Inoltre, secondo contenuto dei sigillanti può portare a decolorazione e/o differenze di brillantezza dei rivestimenti.

### Direttiva UE 2004/42/UE:

Il prodotto „DekoStar“ è inferiore al valore massimo VOC della categoria prodotto a (30 g/l), e risulta quindi conforme VOC.

### Dichiarazione VDL:

Dispersione polimerica, biossido di titanio, riempitivi minerali, acqua, addensanti, agenti disperdenti, agenti antischiuma, agenti imbibenti, prodotti di protezione di stoccaggio a base di MIT/BIT/ZPT

**CODICE PRODOTTO:** BSW20

### Avvertenze generiche:

Ariare bene durante la lavorazione e la fase di essiccazione di colori e vernici.

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

Non aspirare la polvere durante lavori di smerigliatura.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Evitare infiltrazioni nella canalizzazione o acque in modo non diluito o in grosse quantità.

Ulteriori indicazioni sono riportati nella scheda attuale con dati di sicurezza [www.suedwest.de](http://www.suedwest.de).

### Magazzinaggio:

Ben chiuso, in luogo fresco e protetto da gelo.

### Smaltimento:

Smaltire/riciclare solo barattoli ben ripuliti secondo le normative legali.

### Consulenza tecnica:

I nostri collaboratori sono a Vostra disposizione per qualsiasi ulteriore quesito. Inoltre risponde anche il nostro servizio clienti tecnico in azienda a ogni domanda dettagliata. (06324/709-0).

Aggiornato: giugno/2017/CS