

## Scheda tecnica

# AUFBRENNSPERRE



Fondo concentrato a base d'acqua, verde trasparente per la regolazione del grado di assorbenza di sottofondi fortemente e diversamente assorbenti. Per interni ed esterni Il prodotto può essere diluito in rapporto 1:8 con acqua, in base alle proprietà di assorbimento del sottofondo. Non forma pellicola, capace di diffusione, resistente agli alcali, facile da lavorare, inodore. Agevola la presa difficoltosa di gesso e malta per intonaco dovuta a una rapida asciugatura e prolunga i tempi di lavorazione.

N. art. 334432

DATI TECNICI	
<b>Densità / peso specifico</b>	1,08 g/cm <sup>3</sup>
<b>Contenuto di COV</b>	Valore limite UE per il prodotto (Cat. A/h): 30 g/l Questo prodotto contiene un massimo di: 30 g/l
<b>Composizione</b> Conforme alla Direttiva VdL Vernici per il settore edile	Dispersione di polimeri, riempitivi a base di silicati, acqua, additivi. Contiene i seguenti conservanti: benzisotiazolinone e metilisotiazolinone.
<b>Indicatori di sostenibilità</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A base d'acqua</li> <li>• inodore</li> </ul>
<b>Lavorazione</b>	Pennello, rullo, a spruzzo
<b>Struttura</b>	Liscia
<b>Grado di brillantezza</b>	Opaca
<b>Temperatura di lavorazione</b>	Lavorare a temperature (di aria e superficie) non inferiori a + 5°C.  Non lavorare sotto la luce solare diretta, in presenza di vento forte, nebbia ed elevata umidità dell'aria (>80%). Durante la lavorazione e fino alla completa asciugatura a fondo il rivestimento fresco deve essere protetto da disidratazione, gelo e pioggia.
<b>Tempi di asciugatura</b> (20°C/ 65% di umidità relativa dell'aria)	Riverniciabile: dopo 8 ore  Il rivestimento indurisce per effetto dell'evaporazione dell'acqua. A basse temperature e con umidità più elevata i tempi indicati si dilatano. Per azione dell'umidità anche l'intonaco già indurito sulla superficie può ammorbidirsi di nuovo.
<b>Consumo</b> (per mano)	Ca. 40-80 ml/m <sup>2</sup> (concentrato)  Valore indicativo da non interpretare in modo assoluto, poiché ogni superficie possiede caratteristiche diverse che influiscono sul consumo. Per il calcolo esatto della quantità necessaria, applicare una mano di prova.
<b>Rapporto di diluizione</b>	Diluito con acqua in rapporto da 1:3 a 1:5 (sottofondi fortemente assorbenti) o da 1:5 a 1:8 (sottofondi meno fortemente assorbenti) (1 parte di AUFBRENNSPERRE, 3-8 parti di acqua) in base alle proprietà di assorbimento del sottofondo.
<b>Pulitura degli attrezzi</b>	Lavare con acqua subito dopo l'uso
<b>Colori</b>	Verde trasparente
<b>Confezione</b>	12,5 l
<b>Conservazione</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Luogo asciutto, fresco ma al riparo dal gelo</li> <li>• Non superare la max. temperatura di conservazione di 25°C</li> <li>• Tenere ben chiuse le confezioni rotte e utilizzare in tempi rapidi il prodotto</li> <li>• In caso di temperature più basse tenere il materiale a ca. 20°C prima della lavorazione (acclimatare)</li> </ul>
<b>Contrassegno di pericolo</b>	Vedi scheda dati di sicurezza
<b>Codice prodotto</b>	BSW20

### Sottofondo e ciclo di verniciatura:

Il sottofondo deve essere rigido, pulito, asciutto, privo di grasso, cera, silicone e polvere e privo di efflorescenze e strati sinterizzati (vedi VOB, Parte C, DIN 18363, in particolare 3.1.1). Fare inoltre riferimento anche ai Fogli Tecnici del BFS (Bundesausschuss für Farbe und Sachwertschutz), 60528 Francoforte.

**Sottofondi:**

- Muratura in mattoni
- Calcestruzzo poroso
- Pietra arenaria calcarea
- Muratura mista
- Superfici intonacate/stuccate assorbenti a base di gesso, calcaree e/o a base di cemento

In caso di sottofondi non elencati o non noti si raccomanda fortemente di effettuare un'applicazione di prova e di verificare l'aderenza.

**Pretrattamento del sottofondo:**

Il sottofondo deve essere rigido, pulito, asciutto e compatto. Rimuovere le impurità e pulire la superficie nonché eliminare eventuali tracce di olio o di altri residui.

**Mano di fondo:**

1 RELIUS AUFBRENNSPERRE, diluito con acqua nel rapporto da 1:3 a 1:5 (sottofondi fortemente assorbenti) o da 1:5 a 1:8 (sottofondi meno fortemente assorbenti) (1 parte di RELIUS AUFBRENNSPERRE, 3-8 parti di acqua).

La mano di fondo non deve creare una pellicola brillante compatta.

Per i sottofondi non assorbenti si deve utilizzare il prodotto RELIUS BETONKONTAKT.

**Rivestimento coprente:**

Con strati di intonaco inferiori e superiori gessati, calcarei e/o a base di cemento nonché pastosi.

**Avvertenze:**

In caso di ambienti interni, assicurare una sufficiente ventilazione durante e dopo la lavorazione. Proteggere le aree in pericolo (vetro, ceramica, metalli, ecc.). Rimuovere subito eventuali spruzzi con molta acqua. Tenere lontano dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente con acqua pulita. Evitare di mangiare, bere e fumare durante l'utilizzo del prodotto. Non disperdere nelle fognature, in acqua o nel suolo. Sulle superfici continue utilizzare esclusivamente materiale con lo stesso numero di lotto.

Utilizzare esclusivamente in maniera conforme. Rispettare le misure di sicurezza generalmente applicate. Per le segnalazioni dei rischi e le avvertenze di sicurezza consultare la scheda dei dati di sicurezza.

**Smaltimento:**

Sono riciclabili solo i contenitori vuoti. I resti di materiale secco possono essere smaltiti con i normali rifiuti domestici o come rifiuti di cantiere. Smaltire i resti fluidi di colori/vernici a base d'acqua presso un centro preposto per la raccolta di colori/vernici vecchie secondo il Nr. EAK 080112.

Le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze. Tuttavia, considerata la molteplicità di fattori che possono influenzare la lavorazione e l'utilizzo dei nostri prodotti, le suddette indicazioni non esonerano l'acquirente dall'obbligo di eseguire personalmente verifiche e prove in vista dell'impiego dei prodotti. Le nostre indicazioni non forniscono alcuna garanzia di specifiche proprietà o idoneità di un prodotto per una concreta destinazione d'uso. Tutte le descrizioni, i disegni, le foto, i dati, i rapporti, i pesi, ecc. contenuti in questo documento hanno uno scopo puramente informativo; possono essere modificati senza preavviso e non rappresentano le caratteristiche dei prodotti (specifiche dei prodotti) concordate per contratto. Il destinatario dei nostri prodotti ha l'obbligo di rispettare eventuali diritti di proprietà, disposizioni e normative vigenti. La stampa di questo documento sostituisce tutti i precedenti fogli tecnici.