

## Fassadengrundhärter

Versione: 24.08.2020

<b>Denominazione di mercato</b>	<b>Fassadengrundhärter</b>
<b>Tipo di materiale</b>	Fondo e diluente non pigmentato contenente solventi
<b>Campo di applicazione</b>	Per esterni. Stabilizzazione del supporto. Idoneo anche per sistemi WDV (senza aggiunta di diluente nitro). Omologazione secondo la Direttiva sull'equipaggiamento marittimo 2014/90/EU.
<b>Conformità / Controllo</b>	
<b>Colore</b>	Incolore
<b>Grado di brillantezza</b>	Opaco
<b>Legante base</b>	Poliacetato di vinile a bassa struttura molecolare
<b>Peso specifico</b>	Ca. 0,9 / ± 0,2 g/cm <sup>3</sup>
<b>Proprietà</b>	Fondo a profonda penetrazione per il consolidamento di supporti critici. Ottimo potere consolidante e aggrappante. Diffusibile. Per la regolazione di ZERO Fassadengrund.
<b>Tempo di essiccazione</b>	Indurito al tatto dopo 1 ora Verniciabile dopo 24 ore, con umidità normale dell'aria e temperatura da + 18 a + 20° C
<b>Diluizione</b>	Nitrodiluente massimo 10%
<b>Tipo di lavorazione</b>	A pennello e a spruzzo (calcestruzzo cellulare)
<b>Temperatura di lavorazione</b>	Minimo 5°C per aria e supporto
<b>Consumo di materiale</b>	Circa 150 - 200 ml/m <sup>2</sup> a seconda della capacità di assorbimento del supporto
<b>Stoccaggio</b>	In luogo fresco e asciutto Tenere lontano da sorgenti di accensione
<b>Pulizia degli attrezzi</b>	Con diluente universale subito dopo l'uso
<b>Confezione</b>	10 l
<b>Preparazione e finitura del supporto</b>	Osservare soprattutto: VOB, Parte C, DIN 18363
<b>Preparazione del supporto</b>	Il supporto deve essere pulito, asciutto e portante. Eliminare completamente le vecchie pitture non più aderenti. Supporti adatti: Per interno ed esterno Tutti i supporti assorbenti e minerali e le idropitture assorbenti.

## Fassadengrundhärter

Versione: 24.08.2020

**Istruzioni di lavorazione** Diluire ZERO Fassadengrundhärter con nitrodiluyente a seconda della capacità di assorbimento del supporto. Per garantire una adesione sicura e una essiccazione uniforme della passata successiva, assicurarsi che la prima mano in profondità non rimanga lucente sulla superficie. Lo ZERO Fassadengrundhärter viene miscelato con ZERO Fassadengrund e usato come prima mano di sicurezza.

Attenzione: Garantire una buona ventilazione nei locali chiusi. Evitare fuoco e fiamme libere!

**Valori limite UE per il contenuto VOC**

Categoria: hLb-750 g/l (2010), questo prodotto contiene  $\leq$  750 g/l VOC

**Annotazioni**

In caso di difficoltà rivolgersi al proprio fornitore di fiducia. Osservare la scheda di sicurezza CE!



Osservare il certificato di omologazione tipologico CE (modulo B) e la dichiarazione di conformità (DoC) come pure il n° U.S. Coastguard.

Per l'applicazione su grandi superfici interne si consiglia, a causa dell'odore caratteristico delle vernici a base di solvente, di impiegare sistemi di verniciatura su base acquosa.

Nelle zone in cui vengono prodotte o stoccate sostanze alimentari di coibentazione non applicare mani di fondo con solvente.