

# Scheda tecnica

## Innenplastik



Farben für Profis

Versione: 01.07.2020

<b>Denominazione di mercato</b>	<b>Innenplastik</b>
<b>Tipo di materiale</b>	Idroplastica opaca per l'allestimento decorativo e in rilievo
<b>Campo di applicazione</b>	All'interno su superfici di pareti in scuole, ospedali, corridoi, etc.
<b>Colore</b>	Bianco antico
<b>Grado di brillantezza</b>	Opaco
<b>Legante base</b>	Resina sintetica idrosolubile
<b>Pigmenti base</b>	Biossido di titanio e diluente speciale
<b>Peso specifico</b>	Ca. 1,5 +/- 0,2 g/cm <sup>3</sup>
<b>Proprietà</b>	Ottimo riempitivo, a prova d'urto, modellabile a piacere. Grana rotonda e coalescente.
<b>Tinta base adatta</b>	Tinta base commerciale
<b>Tempo di essiccazione</b>	Ad una temperatura dell'aria e del supporto di 23 °C e ca. 50% di umidità relativa, asciutto superficialmente dopo 23 ore, pitturabile con una seconda mano dopo 12 ore e sollecitabile meccanicamente dopo 6 giorni. Un'umidità dell'aria elevata e/o temperature basse aumentano i tempi di essiccazione. Essiccazione completa/Durezza finale dopo 28 giorni, secondo i criteri di controllo secondo DIN EN 13 300.
<b>Diluizione</b>	Acqua pulita
<b>Tipo di lavorazione</b>	A pennello, a rullo e a spruzzo (con spruzzatore adatto), applicare con rulli strutturati speciali
<b>Temperatura di applicazione</b>	Minimo 5°C per aria e fondo
<b>Consumo di materiale</b>	Ca. 800 g/m <sup>2</sup> a seconda della struttura. Determinare il consumo esatto applicando uno strato di prova, soprattutto per oggetti di notevoli dimensioni.
<b>Stoccaggio</b>	In luogo fresco, però protetto dal gelo
<b>Pulizia degli attrezzi</b>	Con acqua e sapone subito dopo l'uso, eventualmente aggiungendo dei detersivi
<b>Confezione</b>	Secchio di plastica da 25 kg
<b>Preparazione e finitura del supporto</b>	Osservare soprattutto: VOB, Parte C, DIN 18363

Pagina 1 di 2

La presente scheda tecnica è stata aggiornata secondo le competenze acquisite. In caso di ristampa questi testi non saranno più validi. Il contenuto non riporta alcun rapporto giuridico contrattuale. Tuttavia l'utilizzatore/acquirente non viene dispensato dal controllare sotto la propria responsabilità se il prodotto è adatto per l'applicazione prescritta.

# Scheda tecnica

## Innenplastik



Farben für Profis

Versione: 01.07.2020

**Preparazione del fondo** Il fondo deve essere asciutto, pulito e compatto. Fluatare e lavare gli intonaci nuovi. Applicare una mano di fondo con ZERO Konzentrat F diluito con acqua fino a un rapporto 1:4 su supporti assorbenti, su intonaci a base di gessi con Haftgrund WP. Lisciviare i fondi di vernice e di lattice e poi dare una prima mano di Grundierfarbe W ZERO. Livellare le piccole aplanarità con Handspachtel ZERO. Eliminare completamente le vecchie pitture non più portanti.

**Sistema di verniciatura** Prima mano con ZERO Grundierfarbe W. Mano intermedia con ZERO Innenplastik, strutturata. Ultima mano con Seidenglanz 480 ZERO

**Valori limite UE per il contenuto VOC** Categoria: aWb-30 g/l (2010), questo prodotto contiene  $\geq 30$  g/l VOC

### Annotazioni

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