

Scheda tecnica

Innenplastik



Farben für Profis

Versione: 22.01.2021

Denominazione di mercato	Innenplastik
Tipo di materiale	Idroplastica opaca per l'allestimento decorativo e in rilievo
Campo di applicazione	All'interno su superfici di pareti in scuole, ospedali, corridoi, etc.
Colore	Bianco antico
Grado di brillantezza	Opaco
Legante base	Dispersione di resina sintetica (dispersione acquosa polimerica)
Pigmenti base	Biossido di titanio e diluente speciale
Peso specifico	Ca. 1,5 +/- 0,2 g/cm ³
Proprietà	Ottimo riempitivo, a prova d'urto, modellabile a piacere. Grana rotonda e coalescente.
Tinta base adatta	Tinta base commerciale
Tempo di essiccazione	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.
Diluizione	Acqua pulita
Tipo di lavorazione	A pennello, a rullo e a spruzzo (con spruzzatore adatto), applicare con rulli strutturati speciali
Temperatura di applicazione	Minimo 5°C per aria e fondo
Consumo di materiale	Ca. 800 g/m ² a seconda della struttura. Determinare il consumo esatto applicando uno strato di prova, soprattutto per oggetti di notevoli dimensioni.
Stoccaggio	In luogo fresco, però protetto dal gelo
Pulizia degli attrezzi	Con acqua e sapone subito dopo l'uso, eventualmente aggiungendo dei detersivi
Confezione	Secchio di plastica da 25 kg
Preparazione e finitura del supporto	Osservare soprattutto: VOB, Parte C, DIN 18363

Scheda tecnica

Innenplastik



Farben für Profis

Versione: 22.01.2021

Preparazione del fondo Il fondo deve essere asciutto, pulito e compatto. Flutare 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 ≥ 30 g/l VOC

Annotazioni

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