



Polyton Putzgrund

Fondo per intonaco, per interni ed esterni, all'acqua, con grana superficiale fine

I. Descrizione prodotto

Polyton Putzgrund bianco è un fondo coprente leggermente riempito di additivi speciali che funge anche da mano intermedia per pareti. Consente di ottenere un supporto ad assorbimento uniforme ed una superficie ruvida e mordente sui supporti lisci. Garantisce l'applicazione uniforme dell'intonaco di finitura Polyton.

Descrizione prodotto

Tipo di prodotto	Rivestimento di fondo e intermedio mordente a dispersione.
Tinte	Bianco
Colorazione	Servizio tintometrico di fabbrica. Può essere tintato con paste universali come Pintasol nella misura del 2% al massimo.
Densità	1,33 kg/l (valore medio)
Brillantezza	Opaco
Composizione secondo VdL	Copolimero di acetato di vinile, biossido di titanio, carbonato di calcio, acqua, conservante
Codice prodotto pitture e vernici	M-GP 01
Confezione	6 kg e 20 kg
Indicazioni di pericolo	Per i dati rilevanti a livello di sicurezza e il contrassegno si prega di fare riferimento alla scheda di sicurezza attuale. Il contrassegno è riportato sull'etichetta del prodotto e vanno rispettate le rispettive segnalazioni.
Avvertenze importanti	Ventilare bene durante l'applicazione. L'ulteriore trattamento/rimozione di strati di pittura come carteggiatura, saldatura, decapaggio, ecc. può produrre polvere e/o vapore pericolosi. Eseguire sempre queste operazioni in locali ben ventilati. Se necessario, indossare dispositivi di protezione individuale adeguati per le vie respiratorie.

II. Indicazioni per l'applicazione

Tutti i rivestimenti applicati ed i lavori preliminari necessari devono essere mirati all'oggetto, devono cioè essere consoni allo stato dell'oggetto e alle sollecitazioni cui sarà esposto. Vedere anche VOB, parte C, DIN 18363, cpv. 3, Pittura e imbiancatura.



Indicazioni per l'applicazione

Istruzioni per l'applicazione	A pennello e a rullo
Diluyente	Il prodotto è pronto all'uso, applicare se possibile non diluito. Se necessario diluire con poca acqua.
Temperatura di applicazione	Durante l'applicazione e l'essiccamento, la temperatura non deve essere inferiore a + 5°C né superiore a 30°C (supporto e aria), l'umidità relativa dell'aria non deve essere superiore al 70%.
Essiccamento (a 23°C e 50% di umidità relativa dell'aria)	Mano successiva dopo 5 -12 ore, perfettamente asciutto dopo 24 ore. Le temperature basse e l'umidità elevata dell'aria rallentano l'essiccamento.
Resa	150-200 g/m ² / mano, in funzione del potere assorbente e della rugosità del supporto.
Pulizia attrezzi	Immediatamente dopo l'uso con acqua.
Magazzinaggio	Nelle latte originali non aperte si conserva per circa 1 anno. Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dal gelo.

III. Ciclo di verniciatura

I cicli di verniciatura descritti e i supporti sono da intendersi come possibili esempi. Data la molteplicità delle condizioni dell'oggetto verificarne accuratamente l'idoneità.

Ciclo di verniciatura

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Requisiti generali del supporto	Il supporto deve essere stabile, pulito, solido, asciutto, nonché privo di efflorescenze, alghe, infestazione da funghi, strati a grana fine, strati sinterizzati e distaccanti.
Preparazione generale del supporto	Pulire il supporto, rimuovere in particolare sporcizia, fuliggine e residui sfarinanti. Riparare punti difettosi, buchi e danni con p.es. Universalmörtel*, Sanierungsmörtel*, Dichtungsmörtel* o altri stucchi idonei al supporto (su supporti minerali). Se necessario neutralizzare i rappezzi.

MANO DI FONDO

Intonaci stabili, poco e uniformemente assorbenti CS I > 1,0 N/mm², CS II, CS III e CS IV (P Ic, P II e P III)	A seconda della stagione e delle condizioni della temperatura, non trattare gli intonaci freschi per almeno 2 - 4 settimane. Su intonaci poco assorbenti e solo leggermente friabili applicare una mano di fondo con Polyton Putzgrund, diluito con acqua in funzione del potere assorbente del supporto. Su intonaci friabili, molto assorbenti o sfarinanti applicare una mano di fondo con Tiefgrund Aqua*.
Calcestruzzo	Su supporti poco assorbenti e porosi, applicare una mano di fondo con Polyton Putzgrund, diluito con acqua in funzione del potere assorbente del supporto. Su supporto molto assorbenti, applicare una mano di fondo con Tiefgrund Aqua*. Su supporti poco assorbenti e per ottenere una superficie riempitiva e mordente applicare una mano di fondo con Polyton Putzgrund. Osservare la scheda BFS n. 8.
Pitture a dispersione opache, pitture siliciche e intonaci sintetici	Su supporti poco assorbenti e per ottenere una superficie riempitiva e mordente applicare una mano di fondo con Polyton Putzgrund. Su supporti molto assorbenti applicare una mano di fondo con Tiefgrund Aqua* o Zenit-Grund*.
Vecchie pitture ancora solide (brillanti, non assorbenti)	Irruvidire e sgrassare le superfici. Applicare una mano di fondo Polyton Putzgrund.
Intonaci a gesso (P IV e P V)	Applicare una mano di fondo Polyton Putzgrund, diluito con 15% d'acqua. Osservare la scheda BFS n. 10.

Ciclo di verniciatura (continua)

Cartongesso e pannelli di masonite

Diluire eventualmente Polyton Putzgrund con un po' d'acqua.

Importante:

Sui pannelli di cartongesso e masonite possono comparire alterazioni cromatiche dovute a sostanze idrosolubili.

Se necessario, applicare prima una mano di fondo isolante Polyton Absperrgrund*.

Osservare la scheda BFS n. 12.

MANO INTERMEDIA

per tutti i supporti summenzionati

Per ottenere una superficie riempitiva e mordente applicare una mano di fondo Polyton Putzgrund.

MANO DI FINITURA

per tutti i supporti summenzionati

Tutti gli intonaci sintetici Polyton.

Avvertenza: per i vari cicli di verniciatura consultare le schede tecniche dei relativi prodotti di finitura.

* Osservare la relativa scheda tecnica aggiornata.

2.406 Polyton Putzgrund

Rivestimenti per pareti
Fondi / Fondi per intonaco

Istruzioni per lo smaltimento

Gettare le latte vuote, prive di residui nell'apposito contenitore per la raccolta differenziata dei rifiuti. Smaltire i residui di materiale conformemente al codice rifiuti UE 080112.

Tutte le indicazioni corrispondono allo stato attuale della tecnica. I cicli di verniciatura descritti non hanno pretesa di completezza e sono da intendersi esclusivamente come possibili esempi. Data la molteplicità di supporti e condizioni dell'oggetto, l'acquirente/l'utilizzatore non è esonerato dall'obbligo di verificare accuratamente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo previsto a seconda delle condizioni dell'oggetto di volta in volta presenti. Vigono inoltre le nostre condizioni generali di vendita.

Edizione: gennaio 2017

Alla pubblicazione di una nuova versione, la presente perde di validità.

www.herbol.ch



AkzoNobel

Akzo Nobel Coatings AG
Industriestrasse 17a
CH-6203 Sempach Station
Telefono +41 / 41 469 67 00
Telefax +41 / 41 469 67 01
E-mail info@herbol.ch
www.herbol.ch

