



## Polyton Thermoputz Deck innen

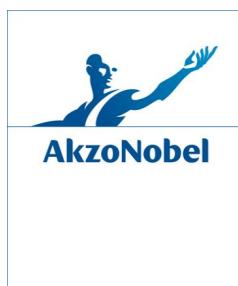
### Intonaco a spruzzo per soffitti a base di leganti organici

#### I. Descrizione prodotto

Intonaco a spruzzo pronto, eccezionali caratteristiche di applicazione, essiccamento breve e buona resistenza all'invecchiamento. Per rivestimenti decorativi di interni su soffitti, ad alto potere riempitivo e fonoisolante, soprattutto per superfici in calcestruzzo, intonaci preconfezionati di fondo e a gesso.

#### Descrizione prodotto

<b>Tipo di prodotto</b>	Intonaco a spruzzo per soffitti a base di leganti organici
<b>Tinte</b>	Bianco
<b>Colorazione</b>	Servizio tintometrico di fabbrica.
<b>Struttura</b>	Intonaco a spruzzo, grana 0,8 mm
<b>Densità</b>	1,70 kg/l (valore medio)
<b>Composizione (secondo VdL- Associazione Industria Vernici, Germania)</b>	Dispersione di terpolimero vinile, biossido di titanio, carbonato di calcio, riempitivi organici, palline di Styropor, acqua, additivi, alchilfenoli, conservante.
<b>Codice prodotto pitture e vernici</b>	M-DF 01
<b>Confezione</b>	20 kg
<b>Prescrizioni di magazzinaggio e trasporto</b>	ONU: - Conservare in conformità alla normativa vigente. Proteggere dal calore e dalla luce solare diretta. Osservare le istruzioni sull'etichetta.
<b>Indicazioni di pericolo</b>	Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Smaltire il prodotto e il recipiente in conformità alla regolamentazione locale/nazionale. Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one e miscela di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no 247-500-7] e 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no 220-239-6] (3:1). Può provocare una reazione allergica



## Descrizione prodotto (continua)

<b>Avvertenze importanti</b>	Trattamenti quali carteggiatura, sabbiatura o rimozione con fiamma, ecc., degli strati di pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. La carteggiatura a umido deve essere utilizzata laddove possibile. Lavorare in ambienti ben ventilati. Indossare gli idonei mezzi di protezione individuale.
------------------------------	---

### 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.

## Indicazioni per l'applicazione

<b>Istruzioni per l'applicazione</b>	Preferibilmente con trasportatore forzato Per l'applicazione con serbatoio a pressione diluire Polyton Thermoputz Deck al 10% circa con acqua.
<b>Diluyente</b>	Con acqua, in funzione del sistema e dell'attrezzatura.
<b>Temperatura di applicazione</b>	Durante l'applicazione e l'essiccamento la temperatura non deve essere inferiore a + 5 °C né superiore a 30 °C, l'umidità relativa dell'aria non deve essere superiore al 70%.
<b>Essiccamento (a 23 °C e 50% di umidità relativa dell'aria)</b>	Fuori polvere dopo 2-3 ore, perfettamente asciutto dopo 24-48 ore, mano successiva dopo 4 giorni circa.
<b>Resa</b>	0,8 - 1,2 kg/m <sup>2</sup>
<b>Pulizia attrezzi</b>	Immediatamente dopo l'uso con acqua.
<b>Magazzinaggio</b>	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

<b>Requisiti generali del supporto</b>	Il supporto deve essere stabile, pulito, solido, asciutto, nonché privo di efflorescenze, alghe, infestazione da funghi, strati a grana fine, strati sinterizzati e distaccanti.
<b>Preparazione generale del supporto</b>	Rimuovere dal supporto sporcizia, fuliggine e residui sfarinanti. Riparare punti difettosi, buchi e danni con materiali idonei, se necessario neutralizzare i rappezzi. Avvertenza: Sugli imbrattamenti dovuti al supporto applicare una mano preliminare di fondo isolante Polyton Absperrgrund*.

### MANO DI FONDO

<b>Intonaci a calce/cemento e intonaci di malta cementizia CS II, CS III e CS IV (P II e P III)</b>	A seconda della stagione e delle condizioni della temperatura, non trattare gli intonaci freschi per almeno 2 - 4 settimane. Verniciare gli intonaci solidi, stabili e ad assorbimento normale senza trattamento preliminare. Sugli intonaci porosi, a forte assorbimento e friabili applicare una mano di fondo Polyton Putzgrund* o Zenit-Grund*, diluito con acqua nella misura del 5% max. Avvertenza: osservare la scheda BFS n. 10.
<b>Intonaci a gesso (P IV e P V)</b>	Applicare una mano di fondo Polyton Putzgrund* o Zenit-Grund*, diluito con acqua nella misura del 30% max. Osservare la scheda BFS n. 10.
<b>Pannelli di cartongesso e fibrogesso</b>	Applicare una mano di fondo Polyton Putzgrund* o Zenit-Grund*, diluito con acqua nella misura del 30% max. Sui punti stuccati teneri e carteggiati, applicare il fondo intenzionalmente, massaggiando bene. Avvertenza: osservare la scheda BFS n. 12.

## Ciclo di verniciatura (continua)

<b>Intonaci a gesso (P IV e P V)</b>	Applicare una mano di fondo Polyton Putzgrund* o Zenit-Grund*, diluito con acqua nella misura del 30% max. Osservare la scheda BFS n. 10.
<b>Pannelli di cartongesso e fibrogesso</b>	Applicare una mano di fondo Polyton Putzgrund* o Zenit-Grund*, diluito con acqua nella misura del 30% max. Sui punti stuccati teneri e carteggiati, applicare il fondo intensamente, massaggiando bene. Avvertenza: osservare la scheda BFS n. 12.
<b>Calcestruzzo e calcestruzzo alveolare (all'interno)</b>	Applicare una mano di fondo Polyton Putzgrund*. Avvertenza: osservare le schede BFS n. 8 e 11.
<b>Vecchie pitture ancora solide (opache, a debole assorbimento), tappezzerie e carte da parati ruvide aderenti e verniciabili</b>	Applicare una mano di fondo Polyton Putzgrund* o Zenit-Grund*, diluito con acqua nella misura del 10% max. Rimuovere completamente le tappezzerie mal aderenti e la carta fodera. Lavare la colla d'amido.
<b>Vecchie pitture ancora solide (brillanti, non assorbenti)</b>	Applicare una mano di fondo Polyton Putzgrund* o Zenit-Grund*, diluito con acqua nella misura del 5% max.
<b>MANO DI FINITURA per tutti i supporti summenzionati</b>	Polyton Thermoputz Deck

\* Osservare la relativa scheda tecnica.

### 2.504 Polyton Thermoputz Deck innen

Rivestimenti per pareti - Intonaci a spruzzo

#### 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: dicembre 2015  
Alla pubblicazione di una nuova versione, la presente perde di validità.

[www.herbol.ch](http://www.herbol.ch)



Akzo Nobel Coatings AG  
Industriestrasse 17a  
CH -6203 Sempach Station  
Telefono 041 469 67 00  
Telefax 041 469 67 01  
E-mail [info@herbol.ch](mailto:info@herbol.ch)  
[www.herbol.ch](http://www.herbol.ch)

