



Tiefgrund Aqua

Fondo senza solventi per la preparazione ottimale del supporto (con certificazione TÜV)

I. Descrizione prodotto

Fondo a banda larga applicativa senza plastificanti né solventi, per uniformare il potere assorbente di intonaci porosi, anche leggermente friabili, e di vecchie pitture sfarinanti per interni ed esterni. Tiefgrund Aqua aiuta a mantenere "facciate sane" in quanto i leganti a particelle fini penetrano perfettamente nel supporto minerale grazie alla distribuzione finissima. Creano un'area asciutta e legano perfettamente al supporto, creando così un buon legame con le mani successive. La permeabilità all'acqua non viene intaccata. Tiefgrund Aqua è sottoposto regolarmente ai controlli TÜV. Il rispetto dei requisiti previsti è certificato dal TÜV.

Descrizione prodotto

Tipo di prodotto	Fondo idrodiluibile
Tinte	Incolore (lattiginoso, incolore dopo l'essiccamento)
Densità	1,01 kg/l (valore medio)
Grado di brillantezza	Opaco
Composizione secondo VdL	Acrilato puro, acqua, additivi, conservante
Codice prodotto pitture e vernici	M-GF 01
Confezione	1, 5 e 10 litri
Prescrizioni di magazzinaggio e trasporto	ONU: - Conservare in conformità alla normativa vigente. Proteggere dal calore e dalla luce solare diretta. Osservare le istruzioni sull'etichetta.
Indicazioni di pericolo	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 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) e 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica.



Descrizione prodotto (continua)

Avvertenze importanti

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. Vedere anche VOB, parte C, DIN 18363, cpv. 3, Pittura e imbiancatura.

Indicazioni per l'applicazione

Istruzioni per l'applicazione	A pennello, a rullo o a spruzzo (airless)	
Diluyente	Acqua	
A spruzzo airless	Tipo di apparecchiatura	Da ST MAX 395
	Graco	LL5 – di 419 a 431
	Ugelli/Dimensione ugelli	180 bar
	Pressione materiale	60
	Filtro pistola (mesh)	40-80°
	Angolo	
Temperatura di applicazione	Durante l'applicazione e l'essiccamento la temperatura del supporto e dell'aria non deve essere inferiore a +5°C e l'umidità relativa dell'aria non superiore al 70%.	
Essiccamento (a 23°C e 50% di umidità relativa dell'aria)	Mano successiva dopo 6-8 ore.	
Resa	100-150 ml/m ² , in funzione del potere assorbente e della rugosità del supporto.	
Pulizia attrezzi	Immediatamente dopo l'uso con acqua.	
Magazzinaggio	In latte ben chiuse tenute in un luogo appropriato si conserva circa 1 anno. Preservare 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, asciutto nonché privo di efflorescenze, alghe, infestazione da funghi, strati a grana fine, strati sinterizzati e distaccanti.
Preparazione generale del supporto	<p>Pulire il supporto, rimuovere in particolare sporcizia, fuliggine e residui sfarinanti. Riparare punti difettosi, buchi e danni con materiali idonei, se necessario neutralizzare i rappezzati.</p> <p>A seconda della stagione e delle condizioni della temperatura, non trattare gli intonaci freschi per almeno 2 - 4 settimane, intonaci a calce e intonaci minerali alleggeriti almeno per 4 settimane.</p> <p>Il supporto non deve presentare scolorimenti né inclusioni di diverso colore, deve essere asciutto, prive di crepe, sali ed efflorescenze.</p>

Indicazioni particolari

La mano di fondo non deve assolutamente formare una pellicola chiusa e lucida sulla superficie. Il supporto deve essere assorbente affinché possa penetrarvi il fondo. I supporti non assorbenti, chiusi e compatti, p.es. vecchie pitture a dispersione intatte, non devono essere trattati con Tiefgrund Aqua.

MANO DI FONDO

Applicare una mano di fondo con Tiefgrund Aqua, diluito con acqua nella misura del 50% al massimo, in funzione del potere assorbente del supporto.

MANO INTERMEDIA E DI FINITURA

Tutte le pitture Herbol a dispersione e per facciate, intonaci sintetici e vernici di finitura idrodiluibili.

Avvertenza: Per i vari cicli di verniciatura consultare le schede tecniche dei relativi rivestimenti di finitura.

1.201 Tiefgrund Aqua
Rivestimenti per facciate
Fondi

Istruzioni per lo smaltimento

Smaltire le latte vuote, prive di residui nell'apposito contenitore per la raccolta differenziata dei rifiuti. Consegnare i residui ad un'azienda di smaltimento qualificata o ad un punto di raccolta, oppure smaltirli secondo il codice rifiuti UE 080112, previo indurimento.

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 2022
Alla pubblicazione di una nuova versione, la presente perde di validità.

www.herbol.ch



Akzo Nobel Coatings AG
Täschmattstrasse 16
CH -6015 Lucerna
Telefono +41 41 268 14 14
Telefax +41 41 268 13 18
E-mail info@herbol.ch
www.herbol.ch

