



Herbol-Herboplus Airless

Pittura per pareti interne, pronta per l'applicazione a spruzzo, ad alta resa

I. Descrizione prodotto

Pittura per pareti interne, opaca, pronta per l'applicazione a spruzzo airless, classe di resistenza all'abrasione 3 (resistente al lavaggio) secondo DIN EN 13300. Applicabile senza problemi con apparecchi di spruzzatura airless potenti. La combinazione di pigmenti ed extender, distribuita in modo particolarmente fine e a bassa azione abrasiva, riduce l'usura degli ugelli. Grazie alla vagliatura plurima durante il processo di produzione si ottiene una consistenza ottimale che permette un lavoro sicuro e senza intoppi. In virtù della particolare reologia del prodotto viene generata poca nebbia di polverizzazione durante l'applicazione. Pittura per pareti, senza solventi e plastificanti, dall'odore leggero, ad alto potere coprente e alta resa, con caratteristiche di applicazione ottimali.

Descrizione prodotto

Tipo di prodotto	Pittura per pareti secondo DIN EN 13300
Tinte	Bianco, RAL 9010
Colorazione	Tinte pastello tramite servizio tintometrico di fabbrica
Densità	1,49 kg/l circa (valore medio con il bianco)
Grado di brillantezza	Opaco
Resistenza all'abrasione a umido (DIN EN 13300)	Classe 3
Potere coprente (DIN EN 13300)	Classe 2, resa di 6 m ² /l o 200 ml/m ²
Composizione (secondo VdL-Associazione Industria Vernici, Germania)	Acetato di polivinile in dispersione, biossido di titanio, dolomite, carbonato di calcio, acqua, additivi, conservante.
Codice prodotto pitture e vernici	M-DF 01
Confezione	35 kg (bianco anche 150 kg)
Prescrizioni di magazzino e trasporto	ONU: - Conservare in conformità alla normativa vigente. Proteggere dal calore e dalla luce solare diretta. Osservare le istruzioni sull'etichetta.



Descrizione prodotto (continua)

Indicazioni di pericolo	<p>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.</p> <p>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.</p>
Avvertenze importanti	<p>Durante e dopo l'applicazione assicurare buona aerazione. Durante la spruzzatura: non respirare la nebbia di spruzzo. In caso di ventilazione insufficiente, usare un apparecchio respiratorio adatto. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta per utenti professionisti.</p> <p>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.</p>

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 spruzzo (airless)																
Diluyente	Pronto per l'applicazione a spruzzo airless																
A spruzzo airless	<table><tr><td>Produttore</td><td>Graco</td><td>Wagner</td><td>Storch</td></tr><tr><td>Tipo di apparecchiatura</td><td>ST-M 395</td><td>F 270</td><td>LP 540</td></tr><tr><td>Ugello</td><td>PAA 517</td><td>TT 2 419</td><td>517</td></tr><tr><td>Pressione in bar</td><td>150</td><td>190</td><td>140</td></tr></table> <p>Dati indicativi con temperatura prodotto di 20°C.</p>	Produttore	Graco	Wagner	Storch	Tipo di apparecchiatura	ST-M 395	F 270	LP 540	Ugello	PAA 517	TT 2 419	517	Pressione in bar	150	190	140
Produttore	Graco	Wagner	Storch														
Tipo di apparecchiatura	ST-M 395	F 270	LP 540														
Ugello	PAA 517	TT 2 419	517														
Pressione in bar	150	190	140														
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 4-5 ore. Le temperature basse e l'elevata umidità dell'aria rallentano l'essiccamento.																
Resa	200-400 g/m ² per mano, in funzione del potere assorbente e della natura del supporto.																
Pulizia attrezzi	Immediatamente dopo l'uso con acqua.																
Magazzinaggio	Si conserva circa 6 mesi nelle latte originali ben chiuse, conservare in luogo asciutto e fresco, 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, privo di efflorescenze, infestazione da funghi, strati a grana fine, strati sintetizzati e distaccanti.

Preparazione generale del supporto

Pulire il supporto, rimuovere in particolare sporcizia, fuliggine e residui sfarinanti. Riparare punti difettosi, buchi e danni con stucchi idonei, se necessario neutralizzare i rappezzi.

MANO DI FONDO

Intonaci a calce/cemento e intonaci di malta cementizia CS II, CS III e CS IV (P II e P III)

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 Tiefgrund Aqua* diluito con acqua nella misura di 1:1 parti in volume. Osservare la scheda BFS n. 10.

Intonaci a gesso (P IV e P V)

Applicare una mano di fondo Tiefgrund Aqua*, diluito con acqua nella misura di 1:1 parti in volume. Osservare la scheda BFS n. 10.

Pannelli di cartongesso

Applicare una mano di fondo Tiefgrund Aqua*, diluito con acqua nella misura di 1:1 parti in volume. Sui punti stuccati teneri e carteggiati, applicare il fondo intensamente, massaggiando bene. Osservare la scheda BFS n. 12.

Calcestruzzo e calcestruzzo alveolare, all'interno

Applicare una mano di fondo Tiefgrund Aqua*, diluito con acqua nella misura di 1:1 parti in volume. Osservare le schede BFS n. 8 e 11.

Pietra arenaria calcarea (solo mattoni paramano resistenti al gelo)

La muratura di pietra arenaria calcarea non deve presentare scolorimenti né inclusioni di diverso colore. Le connesure devono essere asciutte, compatte, prive di crepe, sali ed efflorescenze. Il rivestimento deve essere applicato non prima di tre mesi dal completamento della muratura a faccia vista. Osservare la scheda BFS n. 2. Applicare una mano di fondo Tiefgrund Aqua*, diluito con acqua nella misura di 1:1 parti in volume.

Vecchie pitture ancora solide (opache, a debole assorbimento), tappezzerie e carte da parati ruvide aderenti e verniciabili

Non occorre alcun trattamento preliminare particolare, applicare direttamente. Rimuovere completamente le tappezzerie mal aderenti e la carta fodera. Lavare la colla d'amido.

Vecchie pitture ancora solide (brillanti, non assorbenti)

Irruvidire e sgrassare le superfici. Applicare una mano di fondo con Zenit-Grund*, diluito con acqua nella misura del 5% max.

Vecchie pitture a colla

Rimuoverle completamente. Applicare una mano di fondo Tiefgrund Aqua*, diluito con acqua nella misura di 1:1 parti in volume.

MANO INTERMEDIA

per tutti i supporti summenzionati

Sui supporti ricchi di contrasti, con forte o diverso potere assorbente, applicare anche una mano intermedia di Classic Herboplus Weiss Airless.

MANO DI FINITURA

per tutti i supporti summenzionati

Mano copiosa e uniforme con Classic Herboplus Weiss Airless.. Per evitare segni di ripresa applicare velocemente bagnato su bagnato.

* Osservare la relativa scheda tecnica.

2.103 Classic Herboplus Weiss Airless
Rivestimenti per pareti
Pitture a dispersione

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.

www.herbol.ch

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: ottobre 2014
Alla pubblicazione di una nuova versione, la presente perde di validità.



AkzoNobel

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

