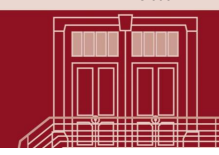
Vernici / Velature Vernici di finitura brillante seta / opaco seta Resine alchidiche

3.606





Haftemail

Smalto aderente brillante seta o opaco per interni e esterno*, contiene solventi

I. Descrizione prodotto

Mano di finitura per legno, materiali a base di legno e vecchie vernici. Idoneo per supporti metallici. Ottima aderenza, buona resistenza a prodotti chimici di uso domestico e alle sollecitazioni meccaniche. *All'esterno su elementi di costruzione a dimensioni precise. È necessario notare che sono adatti soprattutto i toni del bianco. Nelle aree esterne non protette c'è il rischio di invecchiamento accelerato e di sfarinamento con toni colorati.

_					
ID.	escri	ZIOI	าe b	rod	otto

Tipo di prodotto	Vernice alchidica modificato al PU, a basso contenuto di aromatici	
Tinte	Bianco, RAL 9010	
Colorazione	Migliaia di tinte tramite Herbol-Color-Service e servizio tinto- metrico di fabbrica. Osservare la scheda BFS n. 25	
Brillantezza	Seta e opaco ca. 35-40 GU / 25-30 GU 60° A seconda delle condizioni specifiche dell'oggetto e del conse- guente essiccamento, la brillantezza definitiva si fissa solo dopo qualche giorni.	
Densità	1,32 kg/l circa (valore medio con il bianco, per tutte le due brillantezze)	
Composizione (secondo VdL- Associazione Industria Vernici, Germania)	Resina alchidica, resina alchidica modificato al PU, olio di carta- mo, biossido di titanio, talco, pigmenti coloranti organici e inorga- nici, alifati, siccativi, additivi.	
Codice prodotto pitture e vernici	M-LL 02	
Confezione	1 l e 5 l	
Prescrizioni di magazzinaggio e trasporto	Esente in base a 2.2.3.1.5 (ADR) Conservare in conformità alle prescrizioni locali. Proteggere dal calore e dalla luce solare diretta. Osservare le istruzioni sull'eti- chetta. Avvertenza: Non conforme alla direttiva COV 1999/13/CE, espor- tazione è vietata.	





Descrizione prodotto (continua)

Infiammabile. Usare soltanto in luogo ben ventilato. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle. In caso di incendio usare mezzi d'estinzione specificamente adeguati. Non utilizzare mai l'acqua. Conservare fuori della portata dei bambini. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Contiene: 2-butanone-ossima, anidride ftalica. Può provocare una reazione allergica.

Avvertenze importanti

Non respirare i vapori/la nebbia di polverizzazione. Assicurare buona aerazione anche dopo l'applicazione. In caso di ventilazione insufficiente, usare un apparecchio respiratorio adatto. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Osservare gli istruzioni nella scheda di sicurezza.

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. Mescolare bene il materiale prima dell'uso. In presenza di illuminazione artificiale o insufficiente illuminazione naturale, il bianco e le tinte derivate dal bianco tendono a cambiar colore. Questa manifestazione tipica dei rivestimenti vernicianti a base di resine alchidiche e diluibili con solventi può accentuarsi in caso di magazzinaggio al buio e aria interna contenente ammoniaca. Per il possibile odore sgradevole, non applicare rivestimenti vernicianti diluibili con solventi sulle superfici interne dei mobili.

Indicazioni per l'applicazione

Istruzioni per l'applicazione	A pennello, a rullo o a spruzzo	
Diluente	Applicazione a pennello, a rullo: non diluito, se necessario con Sangajol o con Diluente sintetico 9610.	
	Applicazione a spruzzo: diluire con Diluente sintetico 9615 senza aromatici, in funzione del sistema e dell'attrezzatura.	
Temperatura di applicazione	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%.	
Essiccamento (a 23°C e 50% di umidità relativa dell'aria)	Fuori polvere dopo 2,5 a 3 ore circa, al tatto dopo 6-7 ore, mano successiva dopo 15 ore circa, perfettamente asciutto dopo 2-3 giorni.	
Resa	100-120 ml/m ² per mano	
Pulizia attrezzi	Immediatamente dopo l'uso con Diluente sintetico 9610 senza solventi aromatici o con Sangajol 5038.	
Magazzinaggio	Nelle latte originali non aperte si conserva per circa 2 anni; 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.

Avvertenza importante

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.

2 3.606

Ciclo di verniciatura

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Requisiti generali del supporto

Il supporto deve essere pulito, asciutto, solido, mordente e privo di sostanze che possano compromettere l'aderenza, come grasso, cera o lucidanti. Esaminare le superfici da verniciare in merito all'idoneità e alla solidità per le mani successive.

Osservare la scheda BFS n. 20.

Preparazione generale del suppor-

Pulire il supporto, rimuovere in particolare sporcizia, prodotti di corrosione e residui sfarinanti. Esaminare i vecchi rivestimenti in merito all'idoneità e alla solidità per le mani successive. Rimuovere i vecchi rivestimenti maladerenti e i distaccanti (p.es. pelle di laminazione, ossido). Pulire i vecchi rivestimenti ancora solidi e integri, quindi carteggiarli per togliere il lucido. Riparare i punti difettosi e pretrattare i supporti. Eseguire una lieve carteggiatura intermedia dopo ogni mano. Dopo la mano di fondo, riparare eventuali punti difettosi in modo consono all'oggetto con stucchi idonei (p.es. Universal Spachtel*).

MANO DI FONDO

Ferro e acciaio

Disossidare bene il supporto fino ad ottenere la lucentezza del metallo. Eliminare il grasso e lo sporco (grado di preparazione della superficie richiesto St 2 o P Ma secondo EN ISO 12944-4). Applicare una mano di fondo con Rostschutzgrund* o con Hydroprimer*.

Zinco e lamiera d'acciaio zincata

Carteggiare a umido le superfici zincate con una miscela composta da 10 l d'acqua, 1 l di soluzione ammoniacale al 12%, due tappi di imbibente (detersivo per stoviglie) e un panno abrasivo in tessuto non tessuto (p.es. Scotch-Brite). Nella carteggiatura a umido si forma una schiuma fine da lasciar agire circa 10 minuti sulla superficie. Quindi carteggiare nuovamente finché la schiuma diventa color grigio metallizzato. Infine sciacquare abbondantemente con acqua pulita e lasciar asciugare bene la superficie. Avvertenza: osservare la scheda BFS n. 5! Mano di fondo con Rostschutzgrund*, 2K-Epoxi-Primer* o con Hydroprimer*.

Alluminio

Lavare bene e sgrassare le superfici con Diluente nitro. Carteggiare le superfici con TNT in nylon o perlon fino a rimuovere completamente i fenomeni di corrosione.

Avvertenza: osservare la scheda BFS n. 6!

Applicare una mano di fondo con 2K-Epoxi-Primer* o con Hydroprimer*

Materie plastiche verniciabili (p.es. PVC duro)

Carteggiare a umido le superfici con una miscela composta da 10 l d'acqua, 1 l di soluzione ammoniacale al 12%, due tappi di imbibente (detersivo per stoviglie) e un panno abrasivo in tessuto non tessuto (p.es. Scotch-Brite). Nella carteggiatura a umido si forma una schiuma fine da lasciar agire circa 10 minuti sulla superficie. Quindi carteggiare nuovamente. Infine, sciacquare abbondantemente con acqua pulita e lasciar asciugare bene la superficie. Avvertenza: osservare la scheda BFS n. 22!

Applicare una mano di fondo con 2K-Epoxi-Primer* o con Hydroprimer*.

Legno e materiali a base di legno all'interno

Tenore di umidità del legno all'interno 12-15% max. Carteggiare i superfici. Lavare le superfici resinose, collose e untuose con Diluente nitro, quindi farle asciugare bene all'aria. Applicare una mano di fondo con Wessco Tauchgrund 6001*.

All'esterno solamente per elementi di costruzione a dimensioni precise e protetto dagli agenti atmosferici.

3.606

Ciclo di verniciatura (continua)

MANO INTERMERDIA

per tutti i supporti summenzionati

Su supporti con mano di fondo e su vecchi rivestimenti integri e pretrattati: applicare una mano intermedia con Haftvorlack* su elementi edili in legno di scarsa precisione dimensionale e materiali a base di legno. Dopo stuccatura (se necessario) con Universal Spachtel* applicare una mano intermedia con Haftvorlack*.

Su supporti di ferro, acciaio e alluminio pretrattati con mano di fondo, applicare una mano intermedia con Haftvorlack*.

MANO DI FINITURA

per tutti i supporti summenzionati

Applicare una mano di finitura con Haftemail seta o opaco.

3.606 Haftemail Seidenglanz oder Seidenmatt

Vernici / Velature Vernici di finitura brillante seta / opaco seta

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 080111.

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



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



3.606

^{*} Osservare la relativa scheda tecnica aggiornata.