

HEIZKÖRPER-SPRITZEMAILLE

Smalto a spruzzo per radiatori a essiccazione rapida, con solventi, per interni

Smalto a spruzzo per radiatori a essiccazione rapida per un ottimo potere coprente in una passata. Altri vantaggi sono la lunga brillantezza, l'ottimo potere riempitivo e la capacità elevata di copertura degli angoli.



Descrizione

Campi d'impiego Per la verniciatura di radiatori, convettori, caloriferi piatti e tubolari nonché, in generale, per le applicazioni a spruzzo.

Caratteristiche

| | | |
|------------------|--------------------------------------|---|
| Proprietà | Viscosità alla consegna | Pastoso (agitare bene prima dell'uso) |
| | Densità: | Densità ca. 1,30 kg/l (bianco) |
| | Brillantezza: | Lucido |
| | Corpi solidi: | Contenuto corpo solido ca. 61 % (bianco) |
| | Tinte: | Bianco |
| | Punto di infiammabilità: | +25 °C |
| | Sfumabile: | Non sfumabile con DoldColorSystem, sfumature manuali possibili fino a max. 3% con adeguate paste per sfumatura universali |
| | Conservabilità a magazzino: | 1 anno nelle confezioni originali ben chiuse, proteggere dal gelo |
| | Temperatura di applicazione: | Non applicare a temperature inferiori a +5 °C (temperatura dell'oggetto), intervallo di temperatura ideale 15 – 22 °C. Proteggere dalla diretta esposizione ai raggi solari |
| | Etichetta ambientale | G |
| | EU-Decopaint: (valore-sd) | 2004/42/IIA(i)500(2010)<500 |
| | Proprietà principale: | Smalto a spruzzo a essiccazione rapida per radiatori |



| Sovrastruttura | | | | |
|---|-------------|---|---|---|
| Fondi | | Prima mano | Mano intermedia | Ultima mano |
| Legno | per interni | sabbia se necessario, ad es.: - Doco-Prim | ad es.: - Füllvorlack | ad es.: - Docodur 25 - PU Haftemaille |
| | per esterni | sabbia se necessario - 1x Holzimprägierung - 1x Holzgrundierung | - ad es. Füllvorlack | ad es.: - Syntholux - Synthosatin - PU-Haftemaille |
| Plastica (PVC rigido) | per interni | Se necessario, levigare ad es.: - Docamin Grundierung - Dolwaprim | ad es.: - Docodur 25 - PU-Haftemaille | ad es.: - Docodur 25 - PU-Haftemaille |
| Vernici a 2 componenti | per interni | Levigare il fondo, ad es. - Docamin Grundierung - Dolwaprim | ad es.: - Heizkörper-Spritzemaille - Durocal Decklack | ad es.: - Heizkörper-Spritzemaille - Durocal Decklack |
| | per esterni | Levigare il fondo, ad es. - Docamin Grundierung - ER-Primer | ad es.: - PU-Haftemaille - Durocal Decklack | ad es.: - PU-Haftemaille - Durocal Decklack |
| Vernici a 1 componente | per interni | Se necessario, levigare, ad es.: - Dolwaprim - ER-Primer | ad es.: - Heizkörper-Spritzemaille | ad es.: - Heizkörper-Spritzemaille |
| | per esterni | Levigare il fondo, ad es. - Docamin Grundierung - ER-Primer | ad es.: - Füllvorlack - PU-Haftemaille | ad es.: - Füllvorlack - PU-Haftemaille |
| Polvere-/ Rivestimenti termo- indurenti | per interni | Levigare il fondo, ad es. - Docamin Grundierung - Docamin Grundierung WV | ad es.: - Heizkörper-Spritzemaille - Durocal Decklack | ad es.: - Heizkörper-Spritzemaille - Durocal Decklack |
| | per esterni | Levigare il fondo, ad es. - Docamin Grundierung - ER-Primer | ad es.: - PU-Haftemaille - Durocal Decklack | ad es.: - PU-Haftemaille - Durocal Decklack |
| Acciaio | per interni | Se necessario, levigare, ad es.: - Dolwaprim - Rost- und Haftprimer | ad es.: - Heizkörper-Spritzemaille | ad es.: - Heizkörper-Spritzemaille |
| | per esterni | Levigare il fondo, ad es. - Docamin Grundierung - DEP 100-20 | ad es.: - PU-Haftemaille - Durocal Decklack | ad es.: - PU-Haftemaille - Durocal Decklack |
| Zincatura a fuoco | per interni | Levigare il fondo, ad es. - Docamin Grundierung - Docamin Grundierung WV | ad es.: - Heizkörper-Spritzemaille | ad es.: - Heizkörper-Spritzemaille |
| | per esterni | Levigare il fondo, ad es. - Docamin Grundierung - DEP 100-20 | ad es.: - Füllvorlack - PU-Haftemaille | ad es.: - PU-Haftemaille |
| Alluminio | per interni | Se necessario, levigare, ad es.: - Docamin Grundierung WV - ER-Primer | ad es.: - Heizkörper-Spritzemaille | ad es.: - Heizkörper-Spritzemaille |
| | per esterni | Levigare il fondo, ad es. - Docamin Grundierung - DEP 100-20 | ad es.: - Füllvorlack - PU-Haftemaille | ad es.: - Füllvorlack - PU-Haftemaille |

| Fondo/Applicazione | | | | | | | |
|-------------------------|---|-------------------|--------------------|--------------|---|-------------------------|--------------------------------|
| Fondi | Il fondo deve essere privo di ruggine, grasso, olio e impurità nonché pulito e asciutto, conformemente ai requisiti generalmente richiesti. A seconda del fondo (metallo, legno, plastica) occorrono pretrattamenti o mani di fondo idonei. | | | | | | |
| Applicazione | Applicazione a spruzzo; diluibile con diluente universale (10-20%). | | | | | | |
| Essiccazione: | <table><tr><td>polvere-asciutto:</td><td>Dopo ca. 30 minuti</td></tr><tr><td>Ritoccabile:</td><td>Ripassabile a spruzzo dopo ca. 2 ore Ripassabile con pennello dopo ca. 4 ore</td></tr><tr><td>Completamente asciutto:</td><td>Carteggiabile: dopo ca. 12 ore</td></tr></table> <p><i>L'essiccazione dipende dall'umidità relativa dell'aria, dalla temperatura dell'aria, dell'immobile e dallo spessore dello strato. Le informazioni fornite corrispondono alle condizioni standard a una temperatura ambiente di 20 °C e il 65% di umidità relativa dell'aria.</i></p> | polvere-asciutto: | Dopo ca. 30 minuti | Ritoccabile: | Ripassabile a spruzzo dopo ca. 2 ore Ripassabile con pennello dopo ca. 4 ore | Completamente asciutto: | Carteggiabile: dopo ca. 12 ore |
| polvere-asciutto: | Dopo ca. 30 minuti | | | | | | |
| Ritoccabile: | Ripassabile a spruzzo dopo ca. 2 ore Ripassabile con pennello dopo ca. 4 ore | | | | | | |
| Completamente asciutto: | Carteggiabile: dopo ca. 12 ore | | | | | | |
| Resa | 6 - 7 m ² /kg 7 - 10 m ² /l <i>Il consumo di materiale dipende dal modo di applicazione, dalla struttura del fondo e dallo spessore applicato. I valori forniti sono quelli medi derivanti dall'esperienza.</i> | | | | | | |
| Pulizia degli utensili | Sciogliere subito a fondo con diluente (ad es. al nitro o universale). | | | | | | |
| Avvertenze | | | | | | | |
| Avvertenze sui rischi | Per ulteriori dati si veda la relativa scheda di sicurezza UE. | | | | | | |
| Ulteriori avvertenze | Si prega di osservare il contenuto delle schede tecniche ASIPG e BFS (Commissione Federale per Vernici e Protezione dei Beni). | | | | | | |
| Importante | - Prima dell'applicazione su elementi costruttivi come ad es. porte o telai, si consiglia di eseguire diversi test preliminari. | | | | | | |

Qualità e ambiente

Dold 1921



Dold AG fu fondata il 1° agosto 1921 a Wallisellen, vicino Zurigo, da Hans Dold. Fino ad oggi, l'azienda Dold ha mantenuto la sua sede storica ed è diventata una delle principali aziende produttrici di vernici e pitture in Svizzera. Dold AG produce a Wallisellen un assortimento originale di vernici e pitture per pittori edili e clienti industriali.

Etichetta ambientale



Heizkörper-Spritzemaille: G

L'etichetta ambientale è veicolo di trasparenza per il pittore edile, per l'architetto, per il progettista e per il committente dei lavori edili. Tutte le vernici a base di solventi di Dold AG sono classificate nelle categorie da A a F. La suddivisione dei prodotti avviene in base a criteri quali emissioni, ambiente e idoneità all'impiego.

Certificazioni



Fabbrica svizzera di pitture e vernici certificata ISO 9001 / 14001 / 45001

La Dold AG è una delle poche fabbriche di vernici e vernici che hanno certificato non solo la gestione della qualità, ma anche il sistema di gestione ambientale e i processi di salute e sicurezza sul lavoro. Queste certificazioni sono un chiaro obbligo per Dold AG nei confronti di tutti i suoi stakeholder.

Protezione ambientale volontaria con totale compensazione delle emissioni di CO2



DOLD si impegna nella produzione di prodotti ecologici. La fondazione KMU Klima attesta il contributo fornito in modo volontario da Dold AG alla protezione ambientale. Per la realizzazione di questo desiderio DOLD compensa tutte le emissioni dirette di CO2 in forma di energia, riscaldamento e mobilità grazie a un progetto di rimboscimento in Uruguay. Tutto ciò per contribuire alla protezione del clima e dell'ambiente.



DOLD
vernici e pitture

Hertistrasse 4 | CH-8304 Wallisellen
Telefono +41 (0)44 877 48 48
Telefax +41 (0)44 877 48 49
www.dold.ch | info@dold.ch

I dati suesposti sono solo avvertenze generali. Non potendo influire sulle condizioni di lavorazione e data la varietà di materiali esistenti, non possiamo assumerci alcuna responsabilità o garanzia in merito alle informazioni fornite. In caso di dubbio si consiglia di eseguire diversi test preliminari. L'unica garanzia offerta riguarda l'alta e costante qualità dei nostri prodotti. Con la pubblicazione della presente scheda tecnica perdono di validità tutte le edizioni precedenti.

