

# DOLWAJET HEIZKÖRPERLACK

Vernice a spruzzo a essiccazione rapida, con solventi, per interni

La vernice satinata per caloriferi Dolwajet è una vernice a spruzzo a essiccazione rapida all'aria che aderisce particolarmente bene su caloriferi pretrattati con una mano di fondo. Applicazione semplice e razionale. Resistente alle temperature fino a 90 °C. Per via della resina alchidica, la vernice per caloriferi Dolwajet tende a ingiallire.



Descrizione		
Campi d'impiego	Dolwajet è per uso interno, ad es. per radiatori e caloriferi piatti.	
Caratteristiche		
Proprietà	<b>Viscosità alla consegna</b>	Pastoso (agitare bene prima dell'uso)
	<b>Densità:</b>	Densità ca. 1,48 kg/l (bianco)
	<b>Brillantezza:</b>	Satinato
	<b>Corpi solidi:</b>	Contenuto corpo solido ca. 68 % (bianco)
	<b>Tinte:</b>	Bianco, RAL 9010
	<b>Punto di infiammabilità:</b>	+25 °C
	<b>Sfumabile:</b>	Non sfumabile con DoldColorSystem, sfumature manuali possibili fino a max. 3% con adeguate paste per sfumatura universali
	<b>Conservabilità a magazzino:</b>	1 anno nelle confezioni originali ben chiuse, proteggere dal gelo
	<b>Temperatura di applicazione:</b>	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
	<b>Etichetta ambientale</b>	G
	<b>EU-Decopaint: (valore-sd)</b>	2004/42/IIA(i)500(2010)<500
	<b>Proprietà principale:</b>	Vernice a spruzzo a essiccazione rapida, specialmente per caloriferi



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.: - Docodur 25 - Durocal Decklack	ad es.: - Docodur 25 - 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.: - Dolwajet-Heizkörperlack	ad es.: - Dolwajet-Heizkörperlack
	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.: - Dolwajet-Heizkörperlack - Durocal Decklack	ad es.: - Dolwajet-Heizkörperlack - 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.: - Dolwajet-Heizkörperlack	ad es.: - Dolwajet-Heizkörperlack
	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.: - Dolwajet-Heizkörperlack	ad es.: - Dolwajet-Heizkörperlack
	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.: - Dolwajet-Heizkörperlack	ad es.: - Dolwajet-Heizkörperlack
	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	Subito applicabile a pennello e rullo, diluibile con diluente universale (0-5%). Applicazione a spruzzo; diluibile con diluente universale (15-20%). Applicazione tramite flow coating; diluibile con diluente universale (0-10%).				
Essiccazione:	<table><tr><td>polvere-asciutto:</td><td>Dopo ca. 30 minuti</td></tr><tr><td>Ritoccabile:</td><td>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:	Dopo ca. 12 ore
polvere-asciutto:	Dopo ca. 30 minuti				
Ritoccabile:	Dopo ca. 12 ore				
Resa	7 - 9 m <sup>2</sup> /kg 9 - 13 m <sup>2</sup> /l <p><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></p>				
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	<ul style="list-style-type: none"><li>- Prima dell'applicazione su elementi costruttivi come ad es. porte o telai, si consiglia di eseguire diversi test preliminari. Sono inevitabili piccole divergenze quanto a tinta, lucentezza e aspetto della superficie (vedi anche scheda tecnica BFS 25, Commissione Federale per Vernici e Protezione dei Beni).</li><li>- Le tinte brillanti e intense (ad es. giallo, arancione, rosso) hanno un potere coprente ridotto per via dei pigmenti. Si consiglia di rivestire preliminarmente le superfici con tinte base coprenti in sintonia con i prodotti di rivestimento successivi.</li><li>- Nel caso delle tinte scure e intense può verificarsi uno sfregamento dei pigmenti superficiali in presenza di sollecitazioni meccaniche. Per le vernici opaco-satinate ciò rappresenta lo stato dell'arte e non costituisce oggetto di reclamo.</li></ul>

## 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



Dolwajet Heizkörperlack: 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.*

