

DOLD-IGP REPLACK-SPRAY

Vernice spray particolarmente adatta per la riparazione di superfici rivestite con polveri

Scheda tecnica Versione

(1.0) 02/26



Il Replack Spray asciuga rapidamente, è resistente alla luce e si adatta in particolar modo alla riparazione di superfici verniciate in polveri, ma può essere impiegato anche come vernice coprente per svariate superfici. Il prodotto può essere configurato a piacere in base alle caratteristiche della superficie da rivestire.

Descrizione

Campi d'impiego Il Replack Spray Dold-IGP monocomponente viene prodotto in qualità e tonalità individuali. Con il Replack Spray si ottengono superfici di altissima qualità.

Caratteristiche

Brillantezza	Specifica per il prodotto
Sfumabile	Secondo cartelle colori (RAL, NCS, ecc.) o campioni
Conservabilità	Conservare in un contenitore originale ben chiuso per 3 anni a 5 - 25°C.
COV	83.2 %
Temperatura di applicazione	A partire da +10° C e fino all' 80% di umidità relativa

Fondo / Applicazione

Fondi Vecchi rivestimenti induriti e levigati, mani di fondo Dold mono e bicomponenti completamente asciutte. Effettuare all'occorrenza diverse verniciature di prova.

Pretrattamento del fondo

Il fondo deve essere asciutto e pulito. Rimuovere le sostanze che influiscono sulla funzione o

sulla prestazione del prodotto, come ruggine, grasso, olio ecc.

Rimuovere vecchi rivestimenti non induriti e non in grado di ricevere altri prodotti.

- Levigare il fondo (P320)
- Sgrassare il fondo (ad es. con diluente universale)
- Pretrattare il fondo con una mano di fondo idonea (ad es. con Docamin Grundierung)

Applicazione

- Agitare la bomboletta spray per circa 3 minuti prima dell'uso.
- Spruzzare da una distanza di circa 20-30 cm.
- Applicare più volte uno strato sottile osservando un tempo di essiccazione intermedio di 3-5 minuti.
- Dopo l'uso, capovolgere la bomboletta e spruzzare per svuotare l'ugello, onde evitare l'intasatura della valvola.

Essiccazione

L'essiccazione dipende dall'umidità relativa dell'aria, dalla temperatura dell'aria, dalla temperatura dell'oggetto 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.

Avvertenze

Avvertenze sui rischi Per ulteriori dati si veda la relativa scheda di sicurezza UE.

Ulteriori avvertenze

- Essiccazione rapida
- Ugello regolabile per ottenere una nebulizzazione fine
- Resistente alla luce e all'ingiallimento e senza piombo
- Elevata durezza superficiale e lucentezza

Importante

- Contenitore sotto pressione.
- Proteggere dall'esposizione ai raggi solari e da temperature sopra i 50 °C.
- Anche dopo l'uso, non aprire con forza e non gettare nelle fiamme.
- Non spruzzare contro le fiamme o su oggetti incandescenti. Tenere lontano da fonti di ignizione.
- Non fumare.
- In caso di ventilazione insufficiente, possono formarsi miscele esplosive.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Solo per uso professionale.
- Attenzione: rifiuti speciali. Non smaltire le bombolette vuote nei rifiuti domestici.
- Idoneo per superfici piccole e di media grandezza.

Qualità e ambiente



SpacelineSystem

Il sistema tintometrico Spaceline è stato progettato come sistema di miscelazione dei colori. Vi rende indipendenti da costosi magazzini e vi offre la flessibilità nell'area di consegna che oggi è fondamentale. I concentrati di colore Spaceline sono paste coloranti universali con una pigmentazione di alta qualità per la produzione di colori RAL, NCS, IGP e molti altri colori nel sistema tintometrico DOLD Spaceline.

swiss  quality

Dold AG fu fondata il 01° 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.



Fabbrica svizzera di colori e pitture certificata ai sensi della ISO 9001 / 14001 e 45001. Dold AG è una delle poche aziende produttrici di pitture e vernici certificata non solo per la gestione della qualità, ma anche per il proprio impegno ambientale, nonché per i processi di sicurezza del lavoro e di tutela della salute. Queste certificazioni rappresentano per Dold AG una chiara dichiarazione di impegno rispetto a tutti gli operatori interni ed esterni.



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 rimboschimento in Uruguay. Tutto ciò per contribuire alla protezione del clima e dell'ambiente.

Le informazioni di cui sopra possono essere solo un consiglio generale. Le condizioni di lavoro al di fuori del nostro controllo e la varietà dei diversi substrati escludono qualsiasi rivendicazione basata su queste informazioni. In caso di dubbio, si consiglia di eseguire i propri test. La garanzia può essere data solo per la qualità costantemente elevata dei nostri prodotti. Tutte le edizioni precedenti di questa scheda tecnica non sono più valide.