

ADLER Abbeizer-Spray

95126

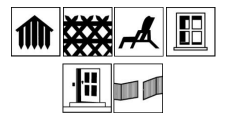
Sverniciature universale per il fa-da-te e il professionista

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

Spray sverniciatore molto efficiente con una struttura di gel, anche per le superfici verticali. Particolarmente adatto per rimuovere vecchi sistemi di verniciatura all'acqua per finestre. Grazie al lungo tempo aperto si possono eliminare anche spessori grossi di vernice in una giornata lavorativa oltre ad essere efficiente con tanti sistemi bicomponenti (fare una prova prima). Il prodotto e formulato senza l'aggiunta di idrocarburo clorato.

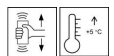
Campo d'impiego



 Tutti gli oggetti con piccole superfici come ad esempio finestre in legno, portoncini d'ingresso, mobili, parapetti, telai e serramenti etc.

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Non applicare in caso di temperature inferiori a +5°C e superiore a +30°C e/o umidità relativa > 80%.
- Consigliamo un controllo del materiale e della sua compatibilità sulle superfici da campionare.
- Sigillanti e altri elementi sensibili al solvente devono essere protetti con un nastro adesivo.
- Con l'utilizzo di ADLER Abbeizer-Spray i metalli ferrosi si possono scolorare.
- Tempo di azione ca. 10 minuti per mano.
- Il tipo, lo spessore, la temperatura dell'ambiente e la vecchiezza del rivestimento influiscono sul tempo di azione. Solo facendo prima un'applicazione di prova è possibile sapere i valori esatti del tempo di azione.
- Supporti molto assorbenti riducono il tempo di azione.
- Evitare l'esposizione diretta al sole (essiccazione troppo rapida).
- Eliminare gonfiati e vecchi strati di vernice con ADLER Lackziehklingen 9591001 oppure un raschietto.

04-16 ZKL 8311 seque

ADLER Italia S.r.I., I-38068 Rovereto (TN) Fon: +39/0464/425308, Fax: +39/0464/480957, Mail: info@adler-italia.it

- Sciacquare con acqua accuratamente le superfici sverniciate per prevenire una scolorazione delle verniciature successive.
- Rimuovere immediatamente con acqua gli schizzi di vernice.

Metodo di applicazione



| Metodo di applicazione | Spruzzare |
|------------------------|-----------|
| Resa per mano (m²/l) | 2 - 3 |

Il prodotto è pronto all'uso.

Spruzzare abbondante.

La forma, la natura e l'umidità del supporto influiscono sul consumo/alla resa. Solo facendo prima un'applicazione di prova è possibile sapere i valori esatti del consumo.

| | · |
|--------------------------------|---|
| | INDICAZIONI PER GLI ORDINI |
| Confezioni | 400 ml (contenuto basta per ca. 0,8 m²) |
| Tonalità/gradi di brillantezza | Farblos 95126 |
| Prodotti complementari | ADLER Lackziehklingen 9591001 |
| | ULTERIORI INDICAZIONI |
| Durata/magazzinaggio | Minimo 1 anno in confezioni originalmente sigillate. |
| | Immagazzinare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30° C). |

Indicazioni tecniche di sicurezza



Preghiamo consultare la relativa scheda di sicurezza! È possibile scaricare l'attuale versione dal sito <u>www.adler-lacke.com</u>.

In generale è da evitare ispirare gli aerosoli di vernici durante l'applicazione a spruzzo. Esso è garantito portando correttamente una maschera (filtro combinato A2/P2 – EN 141/EN 143).

Lo residuo melmoso di vernice staccata è da considerarsi rifiuto speciale il quale e da smaltire a seconda le prescrizioni di legge.

Catalogo europeo dei rifiuti:

08 01 11*: pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose