

## Rico® Sverniciatore spray

### Tipo di prodotto

Rico® Sverniciatore spray, ecologico, per la rimozione di vernici fresche e indurite, colori, resine, macchie di catrame e colle a 1 componente da vari sottofondi.

### Caratteristiche

- Applicabile universalmente su vari sottofondi
- Uso semplicissimo grazie all'ugello regolabile (in verticale o orizzontale)
- Efficace e accurato. Non cola sulle superfici verticali
- Privo di idrocarburi clorurati e aromatici
- Ambientalmente compatibile, biodegradabile secondo il test OECD 302B (certificato n. 1052929)



### Applicazione

Per rimuovere strati di vernice e graffi da sottofondi minerali e non minerali quali piastrelle di ceramica, vetro, metalli, plastiche\*, ecc.

\*Verificare la resistenza ai solventi. Inadatto per la rimozione di sistemi di verniciatura altamente reticolati e di colle (ad es. epossidiche a 2 componenti e sistema PUR).

### Preparazione

Agitare bene il Rico® Sverniciatore spray, spruzzare sulle superfici di colore/sui graffi da rimuovere osservando una distanza di spruzzatura di 10 -20 cm e un tempo di reazione di 10 - 40 minuti. Pulire poi con un panno o con una spatola (a seconda del sottofondo e del colore/delle imbrattature da rimuovere). Se necessario, ripetere il trattamento. Dopo il trattamento sciacquare bene con acqua limpida. È subito possibile procedere all'applicazione di una nuova verniciatura oppure, a seconda del tipo di sottofondo, impregnare quest'ultimo con Rico® Antigraffi per preservarlo da altre imbrattature. Per superfici più grandi, si consiglia l'uso di Rico® Sverniciatore Antigraffi.

### Contenuto

Art.n. 330.655 Bomboletta spray 400ml

### Dati tecnici

Contiene:  
n-butile acetato, 1-metossipropan-2-olo, <5% tensioattivi non ionici,

### Immagazzinaggio

24 mesi

Una garanzia per l'applicazione specifica non sussiste. Ogni responsabilità derivante da queste indicazioni è esclusa nei limiti consentiti dalla legge. La responsabilità per l'applicazione e il rispetto delle direttive di lavorazione compete esclusivamente all'applicatore. In seguito allo sviluppo tecnico, possono risultare modifiche del prodotto. È valida sempre l'ultima edizione di questa informazione.