

Descrizione

È un prodotto sicuro, non inquinante, completamente biodegradabile, innocuo e non infiammabile. S'utilizza su ogni superficie non porosa colorata con colori e vernici resistenti. Grazie al suo gradevole profumo, può essere impiegato in ambienti chiusi anche piccoli senza alcun pericolo. È disponibile in barattolo o in spruzzatore.

Vantaggi

Non testato sugli animali.
Non è nocivo secondo le Direttive COSHH e CHIP 11.
È completamente biodegradabile e non inquina l'ambiente.
Evapora molto lentamente e può essere utilizzato in tutta sicurezza.
Elimina efficacemente ogni segno di colore spray, marker, pennarello, penna a sfera, ecc.
Può essere risciacquato con l'acqua – di facile pulizia.
Leggermente profumato – piacevole all'uso.
Non infiammabile.
Economico perché concentrato, pronto all'uso.

Modalità d'uso

Il prodotto NON DEVE ESSERE DILUITO.
Fare una prova su una piccola superficie.
Spruzzarlo, spennellarlo o applicarlo con un panno sul graffito.
Lasciarlo agire 3-4 minuti sul graffito o sulla macchia.
In caso di graffiti molto vecchi, potrebbe essere necessario sfregare la superficie con una spazzola abrasiva di nailon imbevuta col prodotto.
Sciacquare o pulire la superficie con un panno umido.
Ripetere l'operazione se necessario.

Attrezzi

Pennello, panni puliti, acqua pulita, spazzola abrasiva di nailon.

Tutela della salute e sicurezza

Vedi il foglio con la scheda di sicurezza in allegato.

Proprietà fisiche

| | |
|--------------------------------|--|
| Colore | Trasparente |
| Supporti | Piastrelle o tegole non porose, intonaco, vecchie vernici, mattoni, metalli, ecc. |
| Componenti | 1 |
| Meccanismo | Reazione chimica con i graffiti o con la macchia |
| Spessore dello strato asciutto | n/a |
| Numero di mani | (solitamente) 1 |
| Peso specifico | 0,85 |
| Consumo dichiarato | 4-10 m ² al litro |
| | tenendo in considerazione le perdite durante l'applicazione, le superfici irregolari, ecc. |
| Modalità d'applicazione | Pennello, rullo o spray |
| Tempo di impiegabilità a 20°C | Illimitata |
| Tempo di stoccaggio | 12 mesi in luogo freddo ed asciutto nella confezione originale sigillata. |
| Infiammabile | No |
| Pulizia | Con l'acqua |
| Punto d'infiammabilità | > 65°C |
| Punto d'ebollizione | > 100°C |
| Imballaggio | vedi listino |