

Oxydizer Gel



Stift- und Pigmentbleiche (Pennarello e pigmento decolorante)

Informazioni tecniche

Proprietà del prodotto

- Prodotto speciale ad alta efficacia per rimuovere aloni di graffiti
- Distrugge i pigmenti per ossidazione
- In gel, buona aderenza sulle superfici verticali
- Effetto di pulizia extra intensivo

Campo d'impiego

- Tutti i substrati (eccetto arenaria) – verificare con superfici campione!

Limiti tecnici

Su substrati minerali assorbenti, in particolare la pietra arenaria, la superficie deve essere lavata con acqua (eventualmente con UltraFix Intensiv-Reinigungskonzentrat, diluito 1:5 con acqua) dopo l'applicazione di Oxydizer Gel per evitare efflorescenze alcaline. In determinate circostanze controllare il valore del pH della superficie ed eventualmente neutralizzarlo.

Dati tecnici

Densità (a 20°C):	1,22 g/cm ³
Colore:	giallastro
Odore:	di cloro
Viscosità:	gel
Valore pH a 20°C:	13-14
Temperatura minima di lavorazione:	10°C
Magazzinaggio / TMC:	Conservare in luogo fresco e al riparo dal gelo nella confezione originale chiusa almeno 24 mesi (conservare in un ambiente ben ventilato e proteggere dalla luce solare diretta)
Pericolosità per le acque:	Classe 2
Contenuto di COV (Svizzera):	0,0%
Consumo:	circa 100 – 400 g/m ² a secondo del substrato
Confezione:	500 ml, 5 l
Numero articolo:	1612

Applicazione

Eliminazione finale di pigmenti di colore residui (aloni), in particolare inchiostri e pennarelli Edding dopo la precedente e completa rimozione dei graffiti.

Lavorazione

Il prodotto Oxydizer Gel Stift- und Pigmentbleiche è pronto all'uso e non deve essere diluito o alterato. **Testare la compatibilità del prodotto con il substrato su una piccola area o su un punto nascosto prima dell'applicazione sull'intera superficie.**

Lacche, smalti e plastiche (resistenti ai solventi) di solito non vengono attaccati. Oxydizer Gel deve essere applicato con un pennello di plastica (non utilizzare pennelli di setole naturali!) sulla superficie asciutta e coperta dai graffiti (pennarelli a inchiostro e Edding) o aloni di graffiti. Il prodotto agisce da solo fino a una rimozione per lo più senza residui. Durante il tempo di azione, che di solito è compreso fra 6 e 12 ore, la superficie trattata deve essere coperta con un film (ad esempio un film di copertura per mobili o simile). Dopo la reazione, lavare le superfici con Scheidel UltraFix Intensiv-Reinigungskonzentrat (diluizione 1:5 con acqua), in questo modo si favorisce l'effetto pulente. Dopo il trattamento lavare accuratamente l'intera superficie con acqua pulita.

Per alcuni pennarelli a inchiostro e Edding, Oxydizer Gel può essere applicato direttamente senza pretrattamento. La precedente rimozione di graffiti su substrati minerali, superfici verniciate o superfici con rivestimenti protettivi può essere effettuata con Scheidel C6 Gel Graffiti-Entferner e/o Scheidel Liquid Graffiti-Entferner e Scheidel Cracker Gel Schatten- und Graffiti-Entferner, singolarmente o in combinazione. Nel caso della rimozione di aloni di graffiti e di applicazione diretta di Oxydizer Gel su inchiostri e pennarelli Edding, possono essere necessarie applicazioni ripetute per una rimozione completa.

Indicazioni di pericolosità – Consigli di prudenza – Istruzioni per lo smaltimento

Fa fede la scheda di sicurezza aggiornata che può essere scaricata da www.duratec.ch.

Il prodotto Oxydizer Gel Stift- & Pigmentbleiche non deve entrare in contatto con acidi e sali acidi. Vengono prodotti immediatamente gas tossici che comportano un grave rischio di ustioni polmonari!

Informazioni generali: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / Proteggere il viso. Conservare sotto chiave. Smaltire il contenuto/recipiente in un inceneritore industriale. Il contatto con gli acidi libera gas tossici.

Tabella delle applicazioni Scheidel Solvente per graffiti

	Substrati minerali (calcestruzzo, clinker, ecc..)	Superfici sensibili, lisce	Superfici con rivestimenti protettivi, superfici verniciate
1. Scelta	Liquid / Cracker (Gel)	Senso Gel-Spray	Senso Gel-Spray / C6 Gel
Alternative	C6 Gel	Cocopaste	Liquid / Cracker (Gel)
	Cocopaste	C6 Gel	Cocopaste
Rimozione di aloni: Cracker Gel – Eliminazione aloni: Oxydizer Gel Fare una prova prima di utilizzare il prodotto sull'intera superficie e osservare le informazioni tecniche.			

Tutti i dati di queste informazioni tecniche si basano sull'esperienza pratica. Si esclude una validità generale date le diverse condizioni pratiche di utilizzo. Eseguire prove prima di utilizzare il prodotto. Con la pubblicazione di questa scheda tecnica non sono più valide le versioni precedenti. Aggiornamento: 03.05.2019