



NEU

ILKA® - Graffiti – Ex

**Spezialabbeizer von Graffiti an Steinfassaden und Mauern – CKW – frei
Nicht für WDVS geeignet!**

Einsatzgebiete:

ILKA – Graffiti - Ex wird zur Flächenbehandlung gegen Farbschmierereien, Parolen und Graffiti eingesetzt – wie z.B. auf Beton, Sandstein, Kalkstein, Ziegelmauerwerk usw.

Eigenschaften:

ILKA – Graffiti - EX ist ein hochviskoses Produkt und hat daher eine gute Haftfestigkeit an senkrechten Flächen. **ILKA – Graffiti - EX** entfernt zuverlässig und porentief Farbschmierereien und Parolen aus: Lacken, Latex, Teer, Ölfarbe, Kunstharzfarbe, hat eine gute Tiefenwirkung und setzt sich nicht ab. Er gewährleistet gleichbleibende, intensive Abbeizkraft bis zum letzten Rest.

Anwendung:

ILKA – Graffiti - EX auf die Farbschmierereien mit Naturborstenpinsel oder Bürste satt und gleichmäßig ca. 4-8 mm stark auftragen und ca. 30 Minuten einwirken lassen. Der Untergrund muss lufttrocken sein! An der Oberfläche bildet sich eine verdunstungsverhindernde Schicht, die nicht durch das nochmalige darüber streichen zerstört werden sollte. Eingebizte Flächen vor dem Abdampfen nicht mit Wasser benetzen! Den Dampfstrahl immer von der eingebizten Fläche weg, hin zum bereits gesäuberten Stück halten. 70 – 90 °C Temperatur und 80 –100 bar Druck sind zum Abdampfen optimal. Direkte Sonneneinstrahlung und Aussetzen in direkter Windrichtung sollte vermieden werden. Windantrieb durch Planen verhindern! Schutzbrille tragen! Augen und Haut schützen! Spritzer auf der Haut und Augen sofort mit viel Wasser ab- bzw. auswaschen. Unabsichtliche bespritzte Flächen sofort mit Wasser abwaschen. Bei Arbeiten in geschlossenen Räumen für gute Durchlüftung sorgen, nicht essen, trinken oder rauchen. Die Gebinde sind vorsichtig zu öffnen, da bei längerer Lagerung oder bei Wärmeeinwirkung ein Überdruck in den Gebinden entstehen kann.

Entsorgung:

Die Mischung des Abbeizens, Abdampfwasser und der Altanstrich kann durch eine angebrachte Auffangwanne mit Sieb bzw. Filter o.ä. Verfahrenstechniken aufgefangen und entsorgt werden. Nicht in freie Gewässer gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften!

Daten:

Gefahrenklasse: leichtentzündlich
Form: pastös

Farbe: weiß
Frostbeständig

Verbrauch:

ca. 300 - 600g/m²

Lagerung:

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kühl zu lagern. Lagerfähigkeit mindestens 12 Monate.

Unsere anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf gründlichen Untersuchungen im Labor und auf Erfahrungen in der Praxis. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Mit Herausgabe dieses Technischen Merkblattes verlieren ältere ihre Gültigkeit.