

# Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



## PROFI GRAFFITI-SCHUTZ-WACHS

Art.Nr.: 4921

Stand: 27.02.2020

**Produkt:** Temporäres Anti-Graffiti-System

**Anwendung:** Bildet eine Opferschicht auf nicht saugenden Untergründen, wie Kacheln, Klinker, Lack, Anstrichen, und saugenden Untergründen, wie Beton, Sandstein, Kalkstein, Granit, Ziegelmauerwerk und Putz.

**Eigenschaften:** Gebrauchsfertiges, flüssiges, weißliches Opferschicht-System auf der Basis von natürlichen Microwachsen. Trocknet transparent auf, verhält sich farbneutral und bildet einen unsichtbaren dampfdiffusionsoffenen Schutzfilm.

**Zusammensetzung:** Wachse, Polyacrylate und Hilfsstoffe

### Technische Daten:

<u>Mischverhältnis</u>	gebrauchsfertig
<u>Materialverbrauch</u>	ca. 100–500 ml/m <sup>2</sup> je nach Untergrund
<u>Einwirkzeit</u>	nach ca. 30 Minuten mit demselben Material überarbeitbar, sofort Graffiti-resistent

### Normen:

Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers

### Verarbeitungstemperatur:

Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss über + 8 °C betragen.

### Untergrund:

Der Untergrund muss trocken, staubfrei, frei von Verunreinigungen und frostfrei sein.

### Arbeitstechnik:

PROFI Graffiti-Schutz-Wachs wird mittels eines Sprühgeräts, Quast, Pinsel oder Rolle auf die Oberfläche aufgetragen. Nach der Abtrocknung der ersten Schicht wird eine zweite Schicht aufgetragen.

### Graffitientfernung:

Die Reinigung der Oberfläche erfolgt mit einem Heißwasser-Hochdruckgerät (ca. + 80° C) und einem dem Untergrund angepassten Druck. PROFI Graffiti-Schutz-Wachs wird durch die Temperatur aufgequollen und abgelöst. Das Schutzsystem muss nach der Reinigung neu aufgetragen werden.

Abgewaschene Farb- und Feststoffreste über ein Flies auffangen. Umgebung und Boden hinsichtlich Farbresten nachwaschen.

# Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



## Hinweise:

Unterliegt wie alle biologischen Produkte der natürlichen Abbaubarkeit. Deshalb sollten Flächen alle zwei Jahre aufgefrischt werden.

Nicht auf aufgeheizten Flächen verarbeiten.

Geräte und Werkzeug sind unmittelbar nach dem Gebrauch gründlich mit Wasser zu reinigen.

## Lieferform:

<u>Artikelnummer</u>	<u>Lieferform</u>
4921	Flasche (1 l); 600 l/Palette

## Lagerung:

Im ungeöffneten Originalgebinde mind. 12 Monate haltbar

## Entsorgung:

Siehe Sicherheitsdatenblatt (SD).

## Sicherheitshinweise:

Siehe Sicherheitsdatenblatt (SD).