

# FALCOPROTECT Bauphasenschutz PS

**Beschreibung:** **FALCOPROTECT Bauphasenschutz PS** ist eine neue 100% reversible, visuell nicht sichtbare Beschichtung auf Basis einer wässrigen Polysaccharid – Mischung. Ist lösungsmittelfrei und umweltverträglich. Das Multi – funktionelle Produkt wurde speziell als Graffitienschutz für alle Untergründe entwickelt. Das Produkt eignet sich hervorragend als Bauphasenschutz, bei Sichtbetonflächen gegen: Graffitianschläge, Rostwasser der Anschlusseisen, Zementmilch beim betonieren der Decken, etc. Der Schutzfilm ist nicht glänzend, farblos, dampfdurchlässig, 100% reversibel. Der Schutzfilm kann mittels einem Warmwasser – Hochdruck – Reiniger (20 – 60 bar) und (50 – 80 Grad) warmem Wasser, ohne chemische Zusatzmittel abgewaschen werden. Alternativ im Innenbereich mittels einem Scotchbrite Pad (Giraffe) weggeschliffen ohne den Untergrund zu beeinträchtigen. Nach einer Graffiti-Entfernung muss der Schutzfilm wieder neu aufgebracht werden.

**Untergründe:** Sandstein, Naturstein, Ziegel, Beton, Klinker, Kalksandstein, Metall, Kunststoff, mineralische Anstriche und Putze, etc.

Technische Daten			
<b>Spezifisches Gewicht</b>	ca. 1,0 g/dm <sup>3</sup>	<b>pH-Wert</b>	4,1 – 6,5
<b>Aussehen</b>	Gel artig	<b>Verbrauch</b>	durchschnittlich 300 bis 500 g/m <sup>2</sup>
<b>Farbe</b>	Transparent	<b>Trockenzeit</b>	ca. 30-60 min.
<b>Wirkstoff/Lösemittel</b>	Wässrige Lösung	<b>Lagerung/Haltbarkeit</b>	6 Monate ab Prod.Dat.

- Merkmale:**
- Pflanzliche Polysaccharide
  - Wässrig und ökologisch unbedenklich
  - Visuell nicht sichtbar
  - Schützt gegen Graffiti, Rostwasser und Zementmilch ( exkl. Wasserläufer ! )
  - Einfache Reinigung des Untergrundes
  - 100% reversibel
  - Applikationsfertig
  - Kostengünstig

**Anwendung:** **FALCOPROTECT Bauphasenschutz PS** wird mittels einem Airless – Gerät (Wagner / Graco) auf den noch feuchten, staubfreien Untergrund, im Kreuzgang, in 2 Lagen (vertikal / horizontal) gleichmässig und überlappend aufgebracht. Verbrauch je nach Saugverhalten ca. 200 – 300 gr./m<sup>2</sup>. Produkt nicht unter 5°C applizieren! Die Trocknungsdauer beträgt je nach Lufttemperatur ca. 30 – 60 Minuten.

**Empfehlung:** Vor Gebrauch gut schütteln / aufmischen. Geöffnete Bidons so rasch wie möglich aufbrauchen!

**Verpackung:** Kunststoff Bidon à 25kg

**Haltbarkeit:** 6 Monate im ungeöffneten Zustand, kühl und frostfrei lagern.

Unsere technischen Richtlinien sollen nach bestem Wissen beraten, sie beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und praktischen Erfahrung. Die darin enthaltenen Angaben und Daten halten wir für zuverlässig, sie sind aber unverbindlich. Vor einer Verwendung dieses Produktes sind entsprechende Eigenversuche vorzunehmen, um sicherzustellen, dass das Produkt die geforderten Bedingungen erfüllt. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte. Im Übrigen verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.