

# Produktdatenblatt

## Flügger Facade Impredur



---

### Produktbeschreibung

Exklusive, matte und stark schmutzabweisende Fassadenfarbe.

Bildet eine wasserabweisende, robuste und maximal witterungsbeständige Oberfläche.

Bietet maximalen Schutz vor eindringendem Wasser bei Schlagregen. Das Wasser prallt ab und gleichzeitig bleibt die Oberfläche diffusionsoffen, so dass Wasserdampf sehr gut von innen nach außen transportiert wird.

Flügger Facade Impredur erfüllt selbst die höchsten städtebaulichen Anforderungen an Fassadenoberflächen. Hemmt Schimmelbildung auf der Oberfläche. Dunkle Töne verbleichen innerhalb eines Jahres.

- Unsere exklusivste Fassadenfarbe
- Schmutzabweisend und maximal witterungsbeständig
- Hoch diffusionsoffen

Eingetragen in der Datenbank Nordic Ecolabelling Building Products für Produkte, die bei Bauten mit dem Nordischen Umweltzeichen verwendet werden können.

### Anwendungsbereiche

Besonders gut geeignet für unbehandelte mineralische Untergründe in Außenbereichen wie z.B. Putz, gefilzte Oberflächen, Leichtbeton, frostbeständige Fassadenziegel und reiner Kalkmörtel sowie Oberflächen mit alten Anstrichen.

### Vorbereitung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Mit Flügger Facade Clean reinigen. Löcher und Risse auskratzen und mit Repafiller Außen verspachteln.

Unbehandelte, saugende oder leicht abfärbende Untergründe mit Flügger Facade Primer zuvor grundieren.

Risse und kleine Schäden ebenfalls ausbessern. Dazu Flügger Facade Impredur mit Flügger Facade Strukturfüller vermengen.

Mit Pinsel, Flächenstreicher, Rolle oder Spritze auftragen.

In dünnen Schichten auftragen, um Krakelieren zu vermeiden.

Optimale Haltbarkeit wird bei zwei Anstrichen erreicht.

### Reinigung und Pflege

Die Fassade laufend kontrollieren.

Anstrich nach Bedarf pflegen.

### Gute Praxis

Vermeiden Sie bei der Verarbeitung direkte Sonneneinstrahlung und austrocknenden Wind. Dadurch könnten sowohl helle als auch dunkle Töne eine verstärkte Neigung zum Verbleichen aufweisen.

Ziegelfassaden müssen mindestens zwei Jahre alt sein und die Fugen müssen zumindest gefüllt sein. Von der Verwendung auf Flügger Facade Armierung wird abgeraten, weil die Oberfläche krakelieren könnte.

---

## Technische Daten

Typ: Silikonemulsion auf Basis neutraler Silikonharze

Dichte: 1,5 kg/l  
Glanz: 2, tiefmatt  
Füllstoff: Gew.-%: 61 Vol.-%: 44  
Ergiebigkeit: 6-8 m<sup>2</sup>/l pro Behandlung  
Verarbeitungstemperatur: Mindesttemperatur beim Auftragen und  
Trocknen/Aushärten: +10 °C  
Max. Luftfeuchtigkeit 80 % rF  
Trockenzeit bei 20 °C, 60 % rF: Staubtrocken: nach 1 Stunde  
Überstreichbar: nach 12 Stunden  
Ausgehärtet: nach mehreren Wochen  
Dichtheit: Wasserdampfdurchlässigkeit: Sd = 0.08 m, entspricht der Klasse 1 gemäß EN 7783-2  
Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2, gemäß EN 13300  
Verdünnung: Wasser  
Reinigung des Werkzeugs u. Ä.: Wasser und Seife  
Lagerung: Dicht verschlossen, kühl und frostfrei lagern.

---

## Umwelt und Sicherheit:

## Siehe Sicherheitsdatenblatt

Schlüssel: FACADE IMP

Januar 2018, ersetzt Oktober 2013

Stets prüfen, ob das Produktdatenblatt auf dem neuesten Stand ist.

Siehe im Übrigen Informationen auf dem Etikett sowie ggf. Anweisungen unter [www.flugger.dk](http://www.flugger.dk)

Alle Angaben entsprechen den geltenden Gesetzen und beruhen auf Laborversuchen sowie praktischen Erfahrungen.

Kontakt: [produktsupportdk@flugger.com](mailto:produktsupportdk@flugger.com) Tel. +45 76 30 33 80.