

# Produktdatenblatt

## Flügger Flutex 2S



### Produktbeschreibung

Hochwertige, sättigende PVA-Farbe mit sehr guter Deckkraft. Das Ergebnis ist eine schöne, tiefmatt, gleichmäßige, gesättigte und reflexfreie Oberfläche. Flügger 2S ist mit dem EU-Ecolabel gekennzeichnet.

- Schönes Tiefmatt, sättigend und reflexfrei
- Schönes, einheitliches Ergebnis aus jedem Blickwinkel
- Ausgezeichnet geeignet für Stellen mit starkem seitlichen Lichteinfall

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

Verhindert nicht das Durchschlagen von wasserlöslichen Farbstoffen und Wasser- oder Nikotinflecken.



### Anwendungsbereiche

Anwendung an Decken in Innenbereichen, wenn eine gleichmäßige, glatte und reflexfreie Oberfläche mit minimaler Struktur gewünscht wird und keine so hohen Anforderungen an Strapazierfähigkeit und Abwaschbarkeit gestellt werden, wie etwa auf Gipsplattendecken mit oder ohne Glasvlies.

Sehr gut für große zusammenhängende Deckenflächen geeignet oder wenn der Lichteinfall durch große Glasfronten Stöße und Unterschiede in der Rollenstruktur zum Vorschein bringen würde. Flügger Flutex 2S weist bedeutend bessere Eigenschaften für die Reparatur von Flecken auf als andere Deckenanstriche. Flügger Flutex 2S ist auch in den Sonderfarben Ultramarin und Schwarz erhältlich, die sich nicht für die Reparatur von Flecken eignen.

### Vorbereitung und Verarbeitung

Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig und für einen Anstrich geeignet sein.

Vor dem Anstrich mit Flügger Fluren 37 Grundreiniger reinigen.

Leicht abfärbende oder saugende Untergründe mit Flügger Tiefgrund grundieren.

Ein- bis zweimal mit Pinsel, Rolle oder Spritze auftragen.

Besteht die Gefahr, dass wasserlösliche Farben, Wasserflecken oder Nikotin durchschlagen könnten, davor mit Flügger Interior Stop Primer oder Flügger Iso 5 grundieren.

## Flügger Flutex 2S in 120 l Gebinde

Bei niedrigen Temperaturen wird das Produkt dickflüssiger und lässt sich nur schwer pumpen. Deshalb ist es wichtig, dass die Farbe in temperierter Umgebung (bei ca. 20 °C) gelagert wird.

Düsenwahl bei Verwendung mit einem Graco Spritzgerät: Ultramax 695, 765, 1095 oder Mark V: Wir empfehlen die Verwendung der Düse Nr. 517, 519, alternativ 521 für umfangreiche Arbeiten.

### Gute Praxis

Bei einem Anstrich in den Sonderfarben Ultramarin und Schwarz ist unbedingt darauf zu achten, dass die gleiche Produktionsnummer verwendet wird und Rolle/Pinsel immer in der gleichen Streichrichtung geführt werden. Nur so kann eine einheitliche Optik ohne Flecken und Kanten erzielt werden.

---

### Technische Daten

Typ: PVA-Farbe  
Dichte: 1,38 kg/l  
Glanz: 2, tiefmatt  
Füllstoff: Gew.-%: 55 Vol-%: 35  
Ergiebigkeit: Abhängig von Untergrund und Auftragsverfahren 8-9 m<sup>2</sup>/l.

Verarbeitungstemperatur: Mindesttemperatur für Verarbeitung  
und Trocknen/Aushärten: +5 °C  
Max. Luftfeuchtigkeit 80 % rF  
Trockenzeit bei 20 °C, 60 % rF: Staubtrocken: nach 2 Stunden  
Überstreichbar: nach 4 Stunden  
Ausgehärtet: nach mehreren Tagen  
Gesamtemission: Vgl. EN16000-9:2006: < 110 µg/m<sup>2</sup>h nach 28 Tagen  
Entspricht den Emissionsanforderungen gemäß EN 15251  
Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3, 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: FLUTEX 2S Januar 2018, ersetzt Mai 2017

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.