

Produktdatenblatt

Flügger Interior Fix Primer

Flügger



Produktbeschreibung

Wässrige Haftgrundierung für optimale Haftkraft auf harten, glatten Oberflächen.

- Optimale Haftkraft auf harten glatten Oberflächen
- Garantiert die Haftung des Anstrichs
- Mit allen Arten von Farben überstreichbar

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

Anwendungsbereiche

Für Innen- und Außenbereiche auf z. B. keramischen Fliesen, hartem PVC-Belag, Glas, Laminaten und Industrielackierung. Mit letzterem sind z. B. Küchen- und Schrankfronten gemeint.

Ausgezeichnet geeignet für Oberflächen, die Wasser ausgesetzt sind.

Vorbereitung und Verarbeitung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Mit Flügger Fluren 37 Grundreiniger reinigen. Kalk- und Seifenreste mit Flügger Fluren 33 Kalkentferner entfernen und mit Wasser abwaschen. Glatte Flächen matt schleifen.

Mit Pinsel, Rolle oder Spritze auftragen.

Sowohl mit wässrigen als auch lösemittelhaltigen Farben überstreichbar.

Gute Praxis

Einen Test auf einer kleinen Fläche durchführen. Dazu vor Beginn der Behandlung eine kleine Fläche des zu behandelnden Untergrunds mit Grundierung und Farbe behandeln, um feststellen zu können, ob die Farbe haftet.

ACHTUNG! Wird die Oberfläche nicht sorgfältig von Fettstoffen/Kalkseife gereinigt, besteht die Gefahr, dass der Anstrich schlecht haftet.

Bitte beachten Sie, dass sich die volle Haftung erst nach einigen Tagen einstellt.

Siehe im Übrigen Informationen auf dem Etikett sowie ggf. Anweisungen auf www.flugger.dk

Technische Daten

Typ:	Wässrige Grundierung auf Acrylbasis, matt	
Dichte:	1,48 kg/l	
Glanz:	Tiefmatt	
Füllstoff:	Gew.-%: 61 Vol.-%: 42	
Ergiebigkeit:	Ca. 8 m ² /l pro Anstrich	
Verarbeitungstemperatur:	Mindesttemperatur beim Auftragen und	
Trocknen/Aushärten:	+10 °C	
Max. Luftfeuchtigkeit	80 % rF	
Trockenzeit bei 20 °C, 60 % rF:	Berührungstrocken	nach 2 Stunden
Überstreichbar:	nach 12 Stunden	
Ausgehärtet:	nach mehreren Tagen	
Verdünnung:	Wasser, in der Regel unverdünnt verwenden.	
Reinigung des Werkzeugs u. Ä.:	Wasser und Seife	
Lagerung:	Dicht verschlossen, kühl und frostfrei lagern.	

Umwelt und Sicherheit:

Schlüssel: INT FIX

Siehe Sicherheitsdatenblatt

Januar 2018 ersetzt November 2010