

Winfix® ist ein lösemittelfreier, elastoplastischer, einkomponentiger Polymer-Dispersions-Klebstoff.

Winfix® wird für die Verklebung von Fensteranschlussfolien, Ausführung A in der Fensterleibung eingesetzt und dient als Nahtpaste für alle Fensteranschlussbänder.

Winfix® besitzt eine ausgezeichnete Haftung auf den am Bau üblichen Untergründen, wie Beton, Putz, Mauerwerk, Zement und Holz sowie auf Bauelementen wie Fensterrahmen und Fensterbänken. Die hervorragende, von MPA Nordrhein-Westfalen geprüfte Qualität von Winfix® besitzt einen definierten μ -Wert und ist daher besonders geeignet als Klebstoff und Nahtpaste für ein schnelles und sicheres Abdichten von Anschlussfugen an Fenster und Außentüren nach den Empfehlungen des Montageleitfadens der RAL Gütegemeinschaft für Fenster und Haustüren und DIN 4108-7 mit Fensteranschlussbändern geeignet.



Technische Daten:

| | |
|----------------|---|
| Basis: | Polymer-Dispersion, lösemittelfrei, einkomponentig |
| Konsistenz: | pastös |
| Farben: | weiß |
| Spez. Gewicht: | ca. 1,59 g / cm ³ |
| Standvermögen: | sehr gut |
| Hautbildung: | 10 – 15 Minuten, abhängig von Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Untergrund |
| Aushärtung: | durch Wasserabgabe |

Eigenschaften des ausgehärteten Klebstoffes:

| | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|
| Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl: | $\mu = 2860$ | nach DIN EN ISO 12 572, in Anlehnung an DIN EN ISO 1279 – 4 |
| Volumenänderung: | ca. 16 % | |
| E-Modul bei 100 % Dehnung: | ca. 0,15 N / mm ² | |
| Temperaturbeständigkeit: | -30° C bis +80° C | |
| Verarbeitungstemperatur: | +5° C bis +50° C (Bauteiltemperatur) | |
| Lieferform: | 600 ml Schlauchbeutel | |

Produktinformation Stand 2012 / 04

WINFIX® Polymer-Dispersions-Klebstoff

Seite 2 von 2

Verarbeitung:

Die Oberflächen der zu verklebenden Substrate müssen in sich fest, tragfähig, staub- und fett- und ölfrei sowie trocken, eis- und reiffrei sein. Eventuell vorhandene Trennmittel sind zu entfernen.

Winfix® haftet ohne besonderen Voranstrich auf fast allen Baumaterialien. Bei porösen und stark saugfähigen Untergründen empfehlen wir die Verwendung eines Voranstriches aus einer Mischung von Winfix® mit 3 Teilen Wasser. Die Ablüftezeit des Voranstrichs ist zu beachten!

Winfix® wird einseitig aus dem Schlauchbeutel auf den Untergrund als Raupe aufgetragen.

Danach wird Winfix® innen / außen aufgedrückt. Kein Verpressen!

Verarbeitungsgeräte können anschließend mit Wasser gereinigt werden.

Lagerung:

In ungeöffneten Originalgebinden kühl und trocken zwischen +5° C und +25° C lagern.

Vor Frost und Wärme schützen.

Mindestlagerdauer 12 Monate ab Herstellung im ungeöffneten Originalgebinde.

HINWEIS: Unsere Merkblätter sollen nach bestem Wissen beraten. Die Daten beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und langjährigen Erfahrungen. Die Angaben sind unverbindliche Hinweise und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung. Die Praxis zeigt, dass Anforderungen an Produkte fallweise sehr unterschiedlich sind. Jedes der von uns angebotenen Produkte bringt in einem spezifischen Anwendungsbereich optimale Leistungen - hat aber auch logischerweise gewisse Grenzen. Wir empfehlen, sich in jedem Fall durch eigene Versuche von der Eignung des betreffenden Produktes zu überzeugen. Eine Gewähr, für die spezielle Eignung unserer Produkte für den vom Käufer / Anwender beabsichtigten Verwendungszweck, übernehmen wir generell nicht.