



Datenblatt

Bei Fragen und Anregungen stehen wir Ihnen gerne zur Seite:

Faserplast AG

Sonnmattstrasse 6-8
9532 Rickenbach TG

Tel. 071 929 29 29
Mail: info@faserplast.ch
www.faserplast.ch

WDF-05® NL/FR

BLAUER, THIXOTROPER UND SEHR SCHNELLHÄRTENDER KLEBER FÜR PVC



VORBEREITUNG

Verarbeitungsbedingungen: Nicht bei Temperaturen $\leq +5$ verarbeiten.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Farbe: Blau (transparent)

Viskosität: ca. 1500 mPa/s

Feststoffgehalt: ca. 17 %

Dichte: ca. 0.99 g/cm³

Flammpunkt: K1 (< 21 °C)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Blauer, thixotroper und sehr schnellhärtender Kleber für PVC.

ANWENDUNGSBEREICH

Zum Kleben von biegsamen Schläuchen und Rohren, Muffen und Armaturen aus Hart-PVC mit kleinem und größerem Klebespalt (spaltfüllend) in Druck- und Abwassersystemen. Äußerst geeignet für u.a. Schwimmbecken, Whirlpools und Anwendungen in nassen Räumen. Geeignet für Durchmesser ≤ 160 mm. Max. 16 bar (PN 16). Toleranz max. 0,8 mm Spaltpassung (biegsame Schläuche max. 0,3 mm) / max. 0,2 mm Presspassung. Geeignet für u.a. Leitungssysteme gemäß EN1329, 1452, 1453, 1455 und ISO15493 (PVC).

EIGENSCHAFTEN

- Sehr schnellhärtend
- Thixotrop
- Spaltfüllend

ZULASSUNGEN/NORMEN

CE-Kennzeichnung: Klebstoffe für drucklose thermoplastische Rohrleitungssysteme in Anlagen für Transport/Entsorgung/Speicherung von Wasser (EN 14680).

CE-Kennzeichnung: Klebstoffe für thermoplastische Rohrleitungssysteme Flüssigkeiten unter Druck in Anlagen für Transport/Entsorgung/Speicherung von Wasser (EN 14814).

EN 14680: Erfüllt die Anforderungen der europäischen Norm 14680: Klebstoffe für drucklose thermoplastische Rohrleitungssysteme – Festlegungen.

EN 14814: Erfüllt die Anforderungen der europäischen Norm 14814: Klebstoffe für Druckrohrleitungssysteme aus thermoplastischen Kunststoffen für Flüssigkeiten unter Druck.

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Unterschiede bei den Materialien und/oder Arbeitsbedingungen übernehmen wir keine Haftung für die jeweiligen Ergebnisse und/oder für mögliche Schäden infolge der Verwendung des Produktes. Wir stehen Ihnen jedoch gerne für eine Beratung zur Verfügung.