

Technisches Merkblatt

Falcoacryl

Plastoelastischer Fugendichtstoff auf Polyacryl-Dispersions-Basis

Anwendung	<p>Plastoelastischer 1K-Fugendichtstoff auf Polyacrylbasis. Geeignet für die elastische Abdichtung von Fugen zwischen verschiedenen Baustoffen, besonders Beton, Putz, Mauerwerk, Asbestzement, Holz und von Bauteilen wie Fensterrahmen, Fensterbänke usw.</p> <p>Nicht geeignet für glatte Oberflächen wie Glas, Email etc. sowie für Fugen, die einer dauerhaften Wassereinwirkung und grossen Bewegungen ausgesetzt sind.</p>
Technische Daten	<p>Farbton Weiss Lieferform Kartuschen 310 ml Lagerbeständigkeit Mind. 12 Monate bei kühler, aber frostfreier, trockener Lagerung Konsistenz Pastös Spezifisches Gewicht Ca. 1,5 g/m³ E-Modul bei 100 % Dehnung Ca. 0.2 N/mm² Zulässige Gesamtverformung 20 % Volumenveränderung Ca. -10 % Temperaturbeständigkeit - 20 °C bis + 80 °C</p>
Untergrund	<p>Vorbereitung Die Fugenbreiten müssen auf die zu erwartenden Bewegungen abgestimmt sein (siehe zulässige Gesamtbelastung). Die Fugenflanken müssen fest, fett-, staub- und eisfrei sein. Mindestfuge 6 x 6 mm.</p> <p>Saugende Untergründe wie Beton, Putz, Stein und Holz mit verdünntem Dichtstoff (1 Teil Falcoacryl zu 1-2 Teile Wasser) vorstreichen.</p> <p>Fugen mit geschlossenzelligen Moltopenrundprofilen zur Begrenzung der Fugentiefe hinterfüllen.</p> <p>Falcoacryl bietet eine gute Haftung auch auf feuchten Untergründen.</p> <p>Glätten Ein Nachglätten, sofern erforderlich, muss vor der Hautbildung erfolgen. Zum Glätten kann entspanntes Wasser (Seifenlösung) verwendet werden.</p>
Verarbeitung	<p>Verarbeitungstemperatur + 5 °C bis + 50 °C.</p>
Trocknung DIN EN 53150	<p>Hautbildung nach ca. 20-30 min Durchhärtung nach ca. 1-4 Wochen</p>
Besondere Hinweise	<p>Nicht geeignet für Fugen mit dauernder Wassereinwirkung.</p> <p>Nicht unter + 5 °C verarbeiten.</p> <p>Falcoacryl muss vor der Hautbildung vor Regen geschützt werden.</p>

Sicherheitsdaten

Abfallcode 08 01 12

Kennzeichnung / Transportvorschriften / Sicherheitsratschläge

Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Produkte sind die üblichen Schutzmassnahmen einzuhalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Beim Spritzen: Spritznebel nicht einatmen. Bei unzureichender Belüftung Atemschutz anlegen. Siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt und Etikette.

arbezol[®]

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Die ausserhalb unseres Einflusses liegenden Arbeitsbedingungen und die Vielzahl der unterschiedlichen Materialien schliessen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Im Zweifelsfalle empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende, hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit.

Telefon +41 (0)44 817 73 73 | www.bosshard-farben.ch | bosshard@bosshard-farben.ch