



Anstrichverträglicher Einkomponenten - Dichtstoff auf Basis Acryldispersion zur Abdichtung von Anschluss- und Bauteil-fugen.

Materialeigenschaften

- 2H **Acryl 150** ist ein hochwertiger plastoelastischer Einkomponenten-Dichtstoff auf Basis Acryldispersion. Durch Verdunstung der Wasseranteile härtet 2H **Acryl 150** zu einem alterungs-, witterungs- und UV-beständigen Dichtstoff aus.
- 2H **Acryl 150** zeichnet sich durch eine sehr gute Anstrichverträglichkeit aus.

Lagerung

Kühl und trocken lagern; vor Frost schützen!
Lagerzeit bei sachgemäßer Lagerung in ungeöffneter Original-Verpackung 18 Monate.

Anwendungsgebiete

2H **Acryl 150** ist für Abdichtungen von Fugen mit geringer Dehnbeanspruchung geeignet, z.B. Abdichtung von Fenster- und Türzargenanschlüssen im Innenbereich, Abdichtungen an Fensterbänken, Gipskarton-, Holz- und Spanplatten, Rolladenkästen sowie zum Verschließen von Rissen in Mauerwerk, Putz, Beton etc.

Technische Daten

Verarbeitungstemperatur	mind. +5°C
Zulässige Gesamtverformung	15%
E-Modul 100% (DIN52455-NWT-1)	0,2 N/mm ²
Temperaturbeständigkeit	-25°C bis +80°C
Spez. Gewicht	1,6 g/ml
Baustoffklasse	E (B2)

Farbe

weiß und grau

Fugenausbildung

Mindestfugenquerschnitte 6x6 mm, maximal 25x20 mm. Tiefe Fugen mit Rundschaum hinterfüllen oder gegebenenfalls mit Polyethylen-Folien neutralisieren, um vorschriftsmäßige Fugentiefe festzulegen bzw. Dreiflankenhaftung zu vermeiden.

Verarbeitung

2H **Acryl 150** mit ARA Handdruck- oder Druckluftpistole verarbeiten. Nach der Applikation mit angefeuchtetem Holzspachtel glätten. Klebebänder sofort nach dem Glätten entfernen. Nur mit Wasser glätten.

Bis zur Bildung einer festen Haut muss 2H **Acryl 150** vor Regen geschützt werden (Auswaschgefahr!). Verarbeitungstemperatur mindestens +5°C. Bei Frostgefahr nicht verarbeiten.

Nachbehandlung ist nicht erforderlich. 2H **Acryl 150** ist anstrichverträglich. Geeignet sind Beschichtungen, die die gleiche zulässige Gesamtverformung wie 2H **Acryl 150** aufweisen. Die Verträglichkeit der verschiedenen Anstriche ist jedoch vom Fabrikat abhängig und sollte deshalb jeweils vorher geprüft werden.

Lieferform

- Kartuschen á 310 ml (Karton = 20 Stück)
- Folienbeutel á 310 ml (Karton = 20 Stück)
- Folienbeutel á 600 ml (Karton = 20 Stück)