

STRUKTUR ACRYL

Beschreibung: Gebrauchsfertiger elastoplastischer, lösungsmittelfreier Dichtstoff mit putzähnlicher Oberfläche zum Verschliessen von Rissen in Putz und Mauerwerksflächen innen und aussen. Aus hochwertigen wasserhaltigen Polymeren hergestellt. Das FALCOACRYL enthält kein Lösemittel, gemäss GEV wurde das Produkt EC1plus zertifiziert.

Anwendung: **STRUKTUR ACRYL** ist ein Reparaturacryl der haftet auf trockenen, feuchten und saugenden Untergründen und ist nach 24 Stunden überstreichbar. Er ist auch witterungs- und alterungsbeständig; hat einen geringen Schwund. Vor Regen schützen, bis Hautbildung eingetreten ist.



Technische Daten			
Spezifisches Gewicht	ca. 1,69 g/cm ³ / +/- 0.05	Hautbildungszeit	15 - 30 Minuten
Shore A-Härte (Normalklima)	ca. 25	Durchhärtung	1 bis 4 Wochen je nach Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Durchmesser
Volumenänderung	ca. -10%	Verarbeitungstemperatur	+ 5°C bis + 40°C
Ausgehärtete Oberfläche	raue, körnige Struktur	Temperaturbeständigkeit	- 25°C bis + 80°C
Anstrichverträglichkeit	mit den meisten Farben überstreichbar, Eigenprüfung erforderlich	Lagerungstemperatur	+ 10°C bis + 25°C
		Lagerung / Haltbarkeit	18 Mt./ ab Prod.-Datum

Verarbeitung: Risse trichterförmig öffnen, darauf achten, dass die Ränder fest sind; bröckelige Teile entfernen. Oberflächen anfeuchten. Das Produkt (frei von Luftblasen) in den Riss spritzen, wenn notwendig glätten. Das angewendete Produkt vor Regen schützen, bis sich eine widerstandsfähige Haut gebildet hat. Das frische Produkt kann problemlos mit Wasser gereinigt werden.

Zu beachten: Der Struktur- Reparaturacryl eignet sich nicht für Dilatations- Fugen! Nicht geeignet für Fugen mit starken Bewegungen.

Hinweis: Allgemeine Sorgfaltspflicht im Umgang mit Chemikalien beachten. Von Kindern fernhalten. Augen- und Hautkontakt vermeiden. Gegebenfalls mit viel Wasser Ausspülen und Arzt aufsuchen.

Haltbarkeit: 18 Monate bei ungeöffneter Kartusche und kühl, frostfreier Lagerung.

Unsere technischen Richtlinien sollen nach bestem Wissen beraten, sie beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und praktischen Erfahrung. Die darin enthaltenen Angaben und Daten halten wir für zuverlässig, sie sind aber unverbindlich. Vor einer Verwendung dieses Produktes sind entsprechende Eigenversuche vorzunehmen, um sicherzustellen, dass das Produkt die geforderten Bedingungen erfüllt. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte. Im Übrigen verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.