

2H ACRYL 150 mit Marmorgranulat



Merkmale

Eigenschaften	Werte
Zusammensetzung	Polyacrylatbasis
Konsistenz	pastös
Aussehen	rauhe Struktur
Farben	altweiss
Lieferform	PE-Kartuschen 310 ml; weitere Lieferformen auf Anfrage
Überstreichbarkeit	Anstrichverträglich, Eigenpüfung erforderlich

Produktinformation

2H Acryl 150 mit Marmorgranulat

ist ein elastoplastischer Dichtstoff lösemittelfrei, mit putzähnlicher Oberfläche zum Verschließen von Rissen in Putz und Mauerwerksflächen innen und außen. Aus hochwertigen wasserhaltigen Polymeren hergestellt.

2H Acryl 150 haftet auf trockenen, feuchten und saugenden Untergründen und ist nach 24 Stunden überstreichbar, ist witterungs- und alterungsbeständig, hat einen geringen Schwund. Vor Regen schützen, bis Hautbildung eingetreten ist.

Technische Daten

Eigenschaften	Werte
Spezifisches Gewicht	(1,76 +/- 0,05) g/cm ³
Hautbildung	15-30 Minuten
Dauerhafte Flexibilität	ja
Härtegrad	ca. 25 Shore A
Temperaturbeständigkeit	von -20 °C bis +80 °C

Arbeitsvorbereitung

Eigenschaften	Werte
Vorbehandlung der Oberflächen	Risse trichterförmig öffnen, darauf achten, dass die Ränder fest sind, bröckelige Teile entfernen. Oberflächen anfeuchten
Anwendung	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
Verarbeitungstemperatur	von +5°C bis +40°C
Lagerung	unter normalen Bedingungen 12 Monate

Unsere technischen Richtlinien beruhen auf zuverlässigen Versuchen und praktischen Erfahrungen aus der Praxis und sollen dazu dienen, Sie nach bestem Wissen zu beraten. Die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen und Daten sind zuverlässig jedoch unverbindlich. Der Verwender sollte Eigenversuche vornehmen um sicherzustellen, dass das Produkt die geforderten Bedingungen erfüllt. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Gebrauchsanweisung.