

2H ACRYL 150 mit Marmorgranulat



Merkmale

Eigenschaften	Werte
Zusammensetzung	Polyacrylatbasis
Viskosität bei 23°C	pastös, standfest
Aussehen	körnige Struktur
Farben	weiss
Lieferform	Kartuschen 310ml FB 600ml
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.

Zum Abdichten von Anschlußfugen, z.B. Fensterbänken, Rollladenkästen und Fugen mit geringer Bewegung.

2H Acryl 150 haftet auf vielen Untergründen, ist witterungs- und alterungsbeständig, hat einen geringen Schwund. Vor Regen schützen bis Hautbildung eingetreten ist.

Technische Daten

Eigenschaften	Werte
Dicht	ca. 1,76 g/cm ³
Hautbildung	15-30 Minuten
SD-Wert bei 10 mm tiefen Fugen	ca. 30 m
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 18 Monate. Frostfrei lagern.

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.