



Technisches Datenblatt

Poesis tenax

Basis	Copolymer
Konsistenz	Paste
Aushärtung	Physikalische Trocknung
Hautbildung* (23°C/50% R.F.)	Ca. 10 min
Dichte	Ca. 0,95 g/ml
Max. zulässige Gesamtverformung (ISO 11600)	10 %
Temperaturbeständigkeit**	-20°C → 90°C
Verarbeitungstemperatur	5°C → 30°C
Schrumpf	Ca. 20 %

* Diese Werte können je nach Umweltfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit oder Typ des Untergrunds variieren. ** Die Angaben beziehen sich auf vollständig ausgehärtetes Produkt.

Produktbeschreibung

Poesis tenax ist ein plasto-elastischer Einkomponenten-Dichtstoff auf Copolymer-Basis.

Produkteigenschaften:

- vollständig transparent, kristallklar
- sehr gut verarbeitbar
- lösemittelbasiert
- gute Haftung auf vielen Untergründen
- kann nach dem Aushärten überstrichen werden
- UV-resistent, wasserdicht und witterungsbeständig

Anwendung:

- Reparaturprodukt für undichte Stellen in Regenrinnen, Fallrohren
- Durchführen von Notreparaturen, selbst bei Regen
- Dichtstoff für Risse und Nähte

Lieferform:

- Farbe: transparent
- Verpackung: 310 ml Kartusche

Lagerstabilität:

Mindestens 12 Monate bei ungeöffneter Verpackung an einem trockenen Lagerort bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C.

Hersteller/Lieferant

Poesis GmbH
Altenwall 6
28195 Bremen
Telefon: 0421 430 580 80
E-Mail: info@poesis.de
Internet: www.poesis.de

Untergründe:

Untergründe: alle üblichen Bauuntergründe

Beschaffenheit: sauber, staub- und fettfrei, kann feucht sein

Oberflächenvorbereitung: Keine Vorbehandlung notwendig.

Es ist ratsam auf jedem Untergrund zuerst einen Haft- /Verträglichkeitstest durchzuführen.

Verarbeitung:

Verarbeitung: Mit Hand- oder Pressluft-Pistole. Mit Spachtel oder Glättwerkzeug fertigstellen.

Reinigung: Sofort nach der Verwendung (vor dem Aushärten) mit Waschbenzin reinigen.

Glätten: Mit einer seifigen Lösung vor der Hautbildung.

Reparaturmöglichkeit: Mit dem gleichem Material

Sicherheitsempfehlungen:

- Befolgen Sie die üblichen Vorschriften zur Arbeitshygiene. Weitere Informationen finden Sie auf der Verpackung.
- Gefährlich. Beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch.

Hinweis: Dieses technische Datenblatt ersetzt alle vorherigen Versionen. Die Anweisungen in dieser Dokumentation basieren auf unseren Tests und Erfahrungen und wurden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Aufgrund der Vielzahl an verschiedenen Materialien und Untergründen sowie der vielen unterschiedlichen möglichen Anwendungen, die außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir keinerlei Verantwortung für die erzielten Ergebnisse. Da die Konstruktion und die Beschaffenheit des Substrats und die Verarbeitungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir keinerlei Haftung für diese Publikation. In jedem Falle wird empfohlen, vor der Anwendung entsprechende Tests durchzuführen. Poesis behält sich das Recht vor, seine Produkte ohne vorherige Ankündigung zu modifizieren.