

PRONOVA®

ALLWETTER DICHT



EIGENSCHAFTEN:

PRONOVA Allwetter Dicht ist eine dauerhaft elastische Reparaturdichtmasse auf Synthekautschuk-Basis. Einsetzbar auf feuchten oder leicht öligen Untergründen. Haftstark auf Bitumen, Glas, Metall und Beton. Schnelle Hautbildung. UV- und witterungsbeständig. Dauerhaft rissüberbrückend.

ANWENDUNGSGEBIETE:

Zur Reparatur und Abdichtung von Löchern, Rissen sowie Dehn- und Anschlussfugen im Dach- und Fassadenbereich, z. B. an Regenrinnen, Dachfenstern, Lichtkuppeln, Bitumendachbahnen, Schornsteinen sowie Metallprofilen. Einsatz weitgehend wetterunabhängig.

PRODUKTVORTEILE:

- ▶ Sofort regenfest
- ▶ Reparatur von Dachrinnen
- ▶ Gute Hafteigenschaften auf feuchten und leicht öligen Untergründen
- ▶ Dauerhaft rissüberbrückend
- ▶ Überstreichbar
- ▶ Für außen
- ▶ UV- und witterungsbeständig

TECHNISCHE INFORMATIONEN:

Rohstoffbasis:	Synthekautschuk, physikalisch aushärtend
Shore-A-Härte:	ca. 25 (±5)
Dichte:	ca. 0,95 g/cm ³ (±0,02)
Temperaturbeständigkeit (ausgehärtet):	-25 °C bis +100 °C
Verarbeitungstemperatur:	+5 °C bis +40 °C
Durchhärtung:	ca. 2-3 mm/24 h ⁽¹⁾
Hautbildezeit:	ca. 10-15 Minuten ⁽¹⁾
Zulässige Gesamtverformung:	ca. 25 %

⁽¹⁾ Abhängig von Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Saugverhalten der Untergründe und Fugentiefe. Angaben gemäß DIN EN ISO 291 Normklima +23 °C / 50 % r. F.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Geeignet sind tragfähige, saubere sowie leicht feuchte Untergründe, möglichst frei von Kies, Schieferstein oder anderen Verunreinigungen. Haftversuche werden empfohlen. Bei kritischen Untergründen die Haftflächen mit geeignetem Primer vorbehandeln.

VERARBEITUNG:

Kartusche oberhalb des Gewindes aufschneiden, Clipdüse in der gewünschten Fugenbreite abschneiden und aufschrauben. PRONOVA Allwetter Dicht mit Kartuschenpistole auf den Untergrund aufbringen und ggf. mit Spachtel verteilen. Innerhalb der Hautbildezeit vor Auswaschungen schützen. Beim Verkleben Kontakt zu verklebenden Material durch Andrücken sicherstellen. Beim Verfugen vor Beginn der Hautbildung mit geeignetem Werkzeug (z. B. PRONOVA Fugen Ass) glätten.

REINIGUNG:

Frische Verunreinigungen mit nicht ausgehärtetem PRONOVA Allwetter Dicht können mit lösemittelhaltigen Reinigern entfernt werden. Gleiches gilt für die Reinigung der Werkzeuge.

Ausgehärteter Dichtstoff lässt sich nur noch mechanisch mit geeignetem Schneidewerkzeug (z. B. PRONOVA Fugen Messer) entfernen.

LAGERUNG:

Kühl, trocken und frostfrei lagern. Bei sachgerechter Lagerung ist PRONOVA Allwetter Dicht im ungeöffneten Originalgebände bis zu 24 Monate verarbeitbar. Mindesthaltbarkeitsdatum (MHD) auf der Kartusche beachten.

ENTSORGUNG:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Bei der Entsorgung die behördlichen Vorschriften beachten.

WICHTIGE HINWEISE:

Die Aushärtung erfolgt unter Abgabe von Lösemittel. Nicht einsetzen im Innenbereich, auf Naturstein/Marmor oder in Unterwasserbereichen. Haftungsabweisende Materialien, wie PP, PE, Teflon® sind als Haftgrund ungeeignet. Wegen der Vielzahl der Anwendungsmöglichkeiten im Zweifel Materialverträglichkeit im Eigenversuch prüfen.

PRODUKTSICHERHEIT:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Vor Verarbeitungsbeginn Sicherheitshinweise auf der Kartusche lesen und Angaben im Sicherheitsdatenblatt beachten. Das Sicherheitsdatenblatt ist abrufbar unter: www.pronova-dichtstoffe.de

LIEFERFORM:

Gebinde: 300 ml Kartusche

Verpackung: 12 Stück/Karton

Farbton: Transparent

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf intensiven Anwendungstests in Labor und Praxis und dienen als Richtwerte und Empfehlung. Sie stellen keine Garantie oder Zusicherung dar. Die Verantwortung für den jeweiligen Einsatz liegt beim Verarbeiter. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir im Zweifel Eigenversuche vorzunehmen.

Weitere Auskünfte erhalten Sie unter Telefon: 00 800 / 63333782 (Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande).

Mit dem Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle vorherigen Versionen ihre Gültigkeit.