

PONAL

FUGENFÜLLER

Einkomponentiger wasser- und lösemittelfreier spritzbarer Dichtstoff

EIGENSCHAFTEN

- neutralvernetzend, feuchtigkeits-härtend, elastisch kein Schwund
- alterungsbeständig und lichtecht
- keine Holzverfärbung, schleifbar, versiegelbar, für Fußbodenheizung geeignet
- elastisch

TECHNISCHE DATEN

Rohstoffbasis:	silanvernetzendes Polymer
Verarbeitungstemperatur:	+5°C bis +40°C
Temperaturbeständigkeit:	-30°C bis +80°C
Hautbildungszeit:	ca. 40 Minuten
Viskosität (Brookfield):t:	ca. 140.000 mPas/ 180 °C ca. 75.000 mPas/ 200 °C
Shore A-Härte:	ca. 40
Lagerstabilität:	Ungeöffnet mindestens 24 Monate
Dichte	Ca. 1,4g/cm ³
Volumenänderung:	ca. -5 %
Max. Dauerbewegungsaufnahme:	ca. 15 %
Rückstellvermögen:	> 70 %
Max. Fugenbreite:	ca. 20 mm
Verbrauch/ Reichweite:	bei einem Fugenquerschnitt von 6x6 mm ca. 7-8 m
Durchhärtungszeit pro 5 mm:	ca. 3 Tage



EINSATZBEREICHE

- Zum Abdichten und Füllen von sichtbaren Anschlussfugen nach der Verlegung von Parkett, Fertigparkett oder Laminat



VERARBEITUNG

Untergrundvorbereitung:

Die Fugenflanken müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.

Zur Erzielung optisch einwandfreier Fugen empfehlen wir das Abkleben der Fugenränder mit glattem Klebeband, z.B. Metylan Maler- Krepp Perfekt.

Verarbeitung:

Kartusche oberhalb des Gewindes aufschneiden und mit handelsüblicher Auspresspistole verarbeiten.

Kappe abziehen und Kartuschenspitze entsprechend der Fugenbreite gerade oder schräg abschneiden.

Glätten:

Den Dichtstoff sofort nach dem Ausspritzen mit einem geeigneten Werkzeug, z.B. Henkel Fugen-Hai glätten. Hierzu kann der Dichtstoff mit Wasser unter Zugabe einer geringen Menge (ca. 5%) Spülmittel benetzt und anschließend abgezogen werden. Vorsichtig benetzen, da Glättmittelreste zu Flecken auf dem Parkett führen können. Um ein Aufreißen der sich bildenden Haut zu vermeiden, Klebeband sofort nach dem Glätten abziehen.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Im ausgehärtetem Zustand nur mechanisch entfernbar. In frischem Zustand mit einem Lappen mit Aceton, Verdünnung oder Alkohol säubern.

LAGERUNG

Frostfrei, kühl und trocken lagern. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden – Maximal Lagerstabilität 12 Monate.

VERPACKUNG

Artikel-Kurzzeichen Gebindegrößen

PN4RF (Eiche)	6 Kartuschen à 280 ml
PN5RF (Ahorn)	6 Kartuschen à 280 ml
PN6RF (Buche)	6 Kartuschen à 280 ml
PN8RF (Nussbaum)	6 Kartuschen à 280 ml
PN10F (Kirsche)	6 Kartuschen à 280 ml
PN11F (Palisander)	6 Kartuschen à 280 ml
PN12F (Räuchereiche)	6 Kartuschen à 280 ml

Schutzmaßnahmen

Persönliche Schutzausrüstung tragen.

SICHERHEITSHINWEISE

Nicht Kennzeichnungspflichtig nach GefStoffV und entsprechenden EU-Richtlinien.

Bitte informieren Sie sich vor Beginn der Verarbeitung anhand des aktuellen Sicherheitsdatenblattes über Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsratschläge.

Das Sicherheitsdatenblatt ist unter www.mymsds.henkel.com erhältlich.



Informationen für Allergiker unter Tel. 0049 (0)211 797 0 (Stichwort Notfall)

ENTSORGUNGSHINWEIS

Produktreste als Sonderabfall entsorgen oder zur kommunalen Sammelstelle geben. Abfallschlüssel für Entsorgungsauftrag auf Anfrage. Durchgetrocknete Produktreste können dem Hausmüll/Gewerbeabfall zugeführt werden. Leere Verpackung der Wiederverwertung zuführen.

Europäische Abfallschlüsselnummer Ponal Fugenfüller (EAK): 080410

Internet:

www.ponal-pro.de

*Unsere Handwerkerberatung steht Ihnen unter
Tel: 02 11/797-6700 zur Verfügung.*





Bei Abfassung dieses technischen Merkblattes haben wir den gegenwärtigen Stand der technischen Entwicklung nach Maßgabe unserer Erfahrungen berücksichtigt. Alle vorherigen Ausgaben verlieren mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Zur Beachtung: Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.

Henkel AG & Co. KGaA
Postfach . D-40191 Düsseldorf
Tel. +49 (0) 211/ 797-0
www.ponal.de

