

PRODUKTDATENBLATT UND VERARBEITUNGSHINWEIS

KBN: CAREKLPU

CONEL GMBH

Sitz der Gesellschaft:
Margot-Kalinke-Straße 9
80939 München

Geschäftsführer:
Uwe Dietz

Amtsgericht München:
HRB 179425

info@conel.de

CONEL CARE PU KLEBER

CONEL CARE PU KLEBER ist ein Lösungsmittelfreier 1K Klebstoff auf Polyurethan Basis. Als universeller Baukleber bestens bekannt.

Für den Innen und Außenbereich. Klebt Bodenbeläge, Sockelleisten, Kunststoffe, Innenausbau, Trittstufen, Kunst- und Natursteine.

Auch für Klebefälle, in denen es auch auffüllende und dichtende Eigenschaften ankommt. Härtet durch Reaktion mit Feuchtigkeit aus.

- / Schäumt leicht auf und gleicht Unebenheiten aus
- / Sehr hohe Standfestigkeit
- / Sehr hohe Klebekraft
- / nicht korrosiv gegenüber Metallen
- / für Wasserdichte Verklebungen
- / Gleichermaßen für Innen- und Außenbereich geeignet
- / Alterungsbeständig

Verarbeitung

Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig, sowie frei von Staub und Trennmitteln sein. Bei der Vielzahl der heute verwendeten Untergründe, Baustoffe und/oder Beschichtungen, insbesondere bei Kunststoffen, Lackierungen und Pulverbeschichtungen, raten wir dazu eine Eignungsprobe durchzuführen.

Normen und Prüfungen

Entspricht den Normen nach:

- / EN 204 Wasserfestigkeit D4
- / DGNB/ ÖGNI Q4 in Zeile 42 / Q2 in Zeile 13
- / GISCODE: RU1

CONEL GMBH / Margot-Kalinke-Straße 9 / 80939 München

CONEL GMBH

Sitz der Gesellschaft:
Margot-Kalinke-Straße 9
80939 München

Geschäftsführer:
Uwe Dietz

Amtsgericht München:
HRB 179425

info@conel.de

PRODUKTDATENBLATT UND VERARBEITUNGSHINWEIS

KBN: CAREKLPU

Technische Daten

Eigenschaften	Ergebnis	in Anlehnung an
VERNETZUNGSSYSTEM	Lösungsmittelfreier Einkomponenten Klebstoff auf Polyurethanbasis	
DICHTE	1,3g/cm ³	EN 1183-1
HAUTBILDUNGSZEIT	5-15 Minuten	
VERKLEBUNG EINSTUFUNG	D4	EN 204
TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT (AUSGEHÄRTETE MASSE)	-40 bis +100 °C	
VERARBEITUNGSTEMPERATUR	+5 bis +40 °C	

Lagerung und Haltbarkeit

Trocken lagern +10 bis 25 °C Haltbarkeit 9 Monate Originalverpackt

Sicherheitshinweise

Hinweise und Details zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt und dem Produktetikett.

Sämtliche Bild-, Produkt- Maß- und Technische Angaben entsprechen dem Tag der Drucklegung. Technische Änderungen sowie Änderungen an Farbe oder Form sind nicht auszuschließen.

Druckdatum 22.06.2026