

8002/000-01

Polyfin PUR-Kleber

Produkt POLYFIN PUR-Kleber ist ein gebrauchsfertiger, lösungsmittelfreier Einkomponentenkleber auf Polyurethan-Basis, der unter Einwirkung von Luftfeuchtigkeit reagiert.

Anwendung Verklebung von kaschierten Polyfin® / O.C.-Plan® 4230 - Dichtungsbahnen auf Untergründen wie z.B. Gasbeton, Bitumendachbahnen etc.

Verarbeitung Untergründe müssen fest, sauber und frei von Trennmitteln sein, Oberflächenwasser ist zu vermeiden, Flächenwasser ist zu entfernen.

Klebstoffauftrag: Streifenweise parallel zur Bahnenkante (keine Schlangenlinien)

Verarbeitungstemperatur: Materialtemperatur mind. +5°C bis +35°C, nicht unter +5°C!

Verbrauch

Streifenweise	200 g/m ² bis 250 g/m ² (Kalkulation)
Vollflächig	400 g/m ² bis 450 g/m ² (Kalkulation)

Eckbereich	8 Streifen/m ² mit 40 g/Streifen = 320 gr/m ²
Äußerer Randbereich	6 Streifen/m ² mit 40 g/Streifen = 240 gr/m ²
Innerer Randbereich	5 Streifen/m ² mit 40 g/Streifen = 200 gr/m ²
Innenbereich	4 Streifen/m ² mit 40 g/Streifen = 160 gr/m ²

Die Einteilung in Eck-, Rand- und Innenbereiche erfolgt nach DIN EN 1991-1-4:2010-12.

Die POLYFIN AG erstellt Ihren Kunden als kostenlose Serviceleistung Verlegepläne mit Einteilung der Eck-, Rand- und Innenbereiche.

Abbindezeit Die Abbindezeit ist abhängig von Temperatur und Feuchtigkeit. Die Anfangshaftung ist gering, da die Kleberkraft erst mit der Abbindezeit zunimmt. Daher müssen vorübergehende Maßnahmen getroffen werden um ein Abheben infolge von Windsog zu verhindern.

offene Zeit ca. 10-15 Minuten (abhängig von den klimatischen Bedingungen)

Lagerung und Transport Haltbarkeit: In ungeöffneten Originalgebinden bei Lagerung zwischen +5 und + 25°C ca. 12 Monate.

Die Gebinde sind aufrecht stehend und gegen Umfallen gesichert zu lagern und zu transportieren.

Sicherheitshinweis Lösungsmittelbeständige Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verarbeiten. Kleber ist leicht entzündbar, darum von Zündquellen fernhalten und nicht rauchen. Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung: siehe Sicherheitsdatenblatt.

Wichtige Hinweise Unser Lieferant gewährleistet die gleich bleibend hohe Qualität seiner Produkte. Alle Angaben beruhen auf Versuchen und auf langjähriger praktischer Erfahrung. Die Vielfalt der eingesetzten Materialien und unterschiedlichen Arbeitsbedingungen, die wir nicht beeinflussen können, schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Daher empfehlen wir ausreichende Eigenversuche vor Arbeitsbeginn. Darüber hinaus stehen wir gerne für eine technische Beratung zur Verfügung.

Verpackung Gebinde zu 6,5 kg

Die angegebenen Werte basieren auf einer statistischen Qualitätskontrolle und beziehen sich auf das Datum der Produktion. Hinsichtlich Anwendung und Verarbeitung sind Normen, Rechtsvorschriften, Richtlinien und der Stand der Technik zu berücksichtigen. Eine Verbindlichkeit kann aus den Angaben nicht abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Eignung des Produkts im Objektfall zu beurteilen und sicherzustellen, dass er über die gültige Version des Datenblatts verfügt.

Technische Änderungen vorbehalten.

Lagerungshinweis: Die Produkte sind original verpackt, vor Sonneneinstrahlung, UV Strahlung und extremen äußeren Einflüssen wie Hitze, Kälte, Feuchtigkeit und Ähnlichem

geschützt zu lagern. Während der kalten Jahreszeit vor der Verarbeitung mindestens 12 Stunden frostfrei (+5°C) lagern.

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb unserer Produkte erfolgen gemäß ISO 9001.