

H F5160

Polyfin Kontaktkleber W

Produkt	POLYFIN Kontaktkleber W ist ein gebrauchsfertiger, lösungsmittelhaltiger Kontaktkleber auf Basis von Synthetikgummi.
Anwendung	Kontaktklebung von unkaschierten Polyfin® /O.C.-Plan® Dichtungsbahnen auf Untergründen wie z.B. Beton, Mauerwerk, Lichtkuppелеlementen, geeignete Metalle etc.
Verarbeitung	<p>Polyfin Kontaktkleber W ist vor Gebrauch gut aufzurühren und beidseitig aufzubringen, Klebstoffnester sind zu vermeiden. Der Untergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie frei von allen die Haftung beeinflussenden Rückständen sein. Nach dem Klebstoffauftrag ist eine Ablüftzeit von ca. 5 bis 20 Minuten einzuhalten. Danach muss sich der Klebstofffilm bei der Fingerprobe noch leicht klebrig, aber nicht mehr feucht anfühlen. Korrekturen nach der Verklebung sind nicht mehr möglich.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klebstoff beidseitig mit Pinsel, Lammfellrolle oder gezahnter Spachtel auftragen. • Verarbeitungstemperatur optimal bei +15°C bis +25°C, nicht unter 5°C!
Verbrauch	ca. 300 g/m ² je Seite (= gesamt 600 g/m ²)
Ablüftzeit	ca. 5–20 Minuten. Die Ablüftzeit ist abhängig von der Auftragsmenge, von der Saugfähigkeit des Untergrundes und von den klimatischen Bedingungen.
offene Zeit	ca. 30 Minuten (Abhängigkeit analog Ablüftzeit)
Lagerung und Transport	<p>Haltbarkeit: In ungeöffneten Originalgebinden bei Lagerung zwischen +5 und + 25°C ca. 12 Monate.</p> <p>Die Gebinde sind aufrecht stehend und gegen Umfallen gesichert zu lagern und zu transportieren.</p>
Reinigung	Auftragsgeräte sofort nach Gebrauch mit Reinbenzin reinigen.
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 9 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.