



Baunit SpezialKleber X-Press



Produkt	Hochwertiger, elastischer, einkomponentiger Spezialklebstoff basierend auf der MS-Technologie (silanmodifizierte Polymere).												
Zusammensetzung	Mischung aus MS-Polymer, anorganische Füllstoffe und Hilfsstoffe.												
Eigenschaften	Hohe Klebekraft, elastisch, wasser-, lösungsmittel-, silikon-, isocyanat- und halogenfrei, UV- und witterungsstabil.												
Anwendung	Als Kleber für Baunit FensterbankProfil und der Fensterbank, sowie für die Verklebung von Dämmplatten unter einander, bei der Verzahnung im Eckbereich bei hohen Dämmdicken.												
Technische Daten	<table><tr><td>Basis:</td><td>MS-Polymer</td></tr><tr><td>Konsistenz:</td><td>Pastös, standfest</td></tr><tr><td>Zulässige Dehnfähigkeit:</td><td>+/- 20%</td></tr><tr><td>Härte Shore A:</td><td>ca. 58</td></tr><tr><td>Verbrauch:</td><td>Kartuscheninhalt reicht für ca. 5 Paar Baunit FensterbankProfile</td></tr><tr><td>Offenzeit:</td><td>ca. 10 min</td></tr></table>	Basis:	MS-Polymer	Konsistenz:	Pastös, standfest	Zulässige Dehnfähigkeit:	+/- 20%	Härte Shore A:	ca. 58	Verbrauch:	Kartuscheninhalt reicht für ca. 5 Paar Baunit FensterbankProfile	Offenzeit:	ca. 10 min
Basis:	MS-Polymer												
Konsistenz:	Pastös, standfest												
Zulässige Dehnfähigkeit:	+/- 20%												
Härte Shore A:	ca. 58												
Verbrauch:	Kartuscheninhalt reicht für ca. 5 Paar Baunit FensterbankProfile												
Offenzeit:	ca. 10 min												
Qualitätssicherung	Eigenüberwachung durch das Herstellerwerk.												
Einstufung lt. Chemikaliengesetz	Die detaillierte Einstufung gemäß ChemG entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt (gemäß Artikel 31 und Anhang II der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlamentes und Rates vom 18.12.2006) unter www.baunit.com oder fordern das Sicherheitsdatenblatt beim jeweiligen Hersteller an.												
Lieferform	Kartusche 290 ml, Karton = 12 Kartuschen												
Hinweise zum Untergrund	Der Untergrund (Dämmplatten) muss sauber, trocken, frostfrei, staubfrei, und frei von losen Teilen sein.												
Lagerung	Trocken und frostfrei max. 12 Monate zwischen +5 bis 25 °C lagerfähig.												
Verarbeitung	Baunit SpezialKleber X-Press ist verarbeitungsfertig eingestellt. Die Verarbeitung erfolgt mit handelsüblichen Kartuschenpressen. Das Produkt wird so aufgetragen, dass Baunit Fensterbank vollflächig mit den Dämmplatten verklebt wird. Es dürfen keine Hohlstellen entstehen.												
Hinweise und Allgemeines	Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss während der Verarbeitung und des Abbindevorganges mind. +5°C, max. 40 °C betragen. Fassade vor direkter Sonneneinstrahlung, Regen oder starkem Wind schützen (z.B. mittels Gerüstschutznetz). Hohe Luftfeuchtigkeit und tiefe Temperaturen können die Abbindezeit deutlich verlängern.												

Rechtliche Hinweise

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.