

Flachkrepp-Klebeband Standard

Position	Menge	Leistungsbeschreibung	Preis	
			EP	GP
X lfm	<p>Halbkrepppapier mit einer Gesamtdicke von 100 μm und Kautschuk-/Schmelzkleber Überziehung als Allzweckklebeband für den Innenbereich mit der Eignung zur Abklebung für sämtliche Maler- und Renovierungsarbeiten,</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sortenbezeichnung: Flachkrepp-Klebeband Standard ▪ Hersteller: BayWa ▪ EAN: 4333144067391¹ / 4333144067407¹ ▪ Gebinde: 3 cm x 50 m¹ / 5 cm x 50 m¹ ▪ Lieferform: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kartoninhalt: 32¹ / 24¹ Stück ▪ Farbe: beige ▪ Kern: 76 mm Pappe ▪ Lagerung: Die Rollen sollten flach auf ihren Schnittkanten im Originalkarton gelagert werden. Das Klebeband muss geschützt werden vor Staub, Hitze, Feuchtigkeit, direktem Sonnenlicht sowie vor Lösungsmitteln. Lagertemperatur zwischen +10 °C und +30 °C. Unter diesen Umständen beträgt die Lagerfähigkeit mindestens 1 Jahr. ▪ Haftung auf Stahl gemäß AFERA 5001: 2,5 N/cm ▪ Bruchdehnung / Zugfestigkeit gemäß AFERA 5004: 8 % / 35 N/cm ▪ Gesamtstärke gemäß AFERA 5006: 100 μm <p>Die Oberflächen müssen sauber, trocken sowie frei von Staub, Fett, Öl oder sonstigen Verschmutzungen sein.</p> <p>Die FormelPro Flachkrepp-Klebebänder Standard sind nicht für den Außenbereich geeignet und sollten längerer Sonneneinwirkung nicht ausgesetzt werden, da es dann schwierig werden könnte, sie zu entfernen. Eine saubere Entfernung ist auch abhängig von der Oberflächenbeschaffenheit wie bei Lacken, Grundierungen, Farben und der Oberflächentemperatur. Um die besten Resultate zu erzielen, bitte das Klebeband gleich nach dem Farbauftrag langsam und konstant in einem 45°-Winkel abziehen.</p> <p>¹ Wahloption</p>		

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Wegen der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z.B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.