



- Dauerhaft wasser- und wetterfest sowie UV-beständig
- Hohe Klebkraft bei Kälte und Hitze
- Robust und reissfest

#### Lieferform

	Artikelnummer	Gewicht/Karton [kg]	Rollenlänge [m]	Rollenbreite [mm]	Kartoninhalt [Stck.]	Fr./m <sup>1</sup> exkl. MwSt.	Kategorie
PAVATAPE 75	00107625	13.0	15	75	6	3.00	A
PAVATAPE 150	00107623	13.3	15	150	4	4.40	A

#### Technische Werte

Material	Butylkautschuk mit Aluminiumträger
Dicke [mm]	0.8
Mindestverarbeitungstemperatur für Untergrund und Luft [°C]	+5
nur mit PAVAPRIM [°C]	-10
Verarbeitungstemperatur Band [°C]	+5 bis +40
Temperaturbeständigkeit [°C]	-40 bis +100

#### Produktbeschreibung

Zum wasser- und wetterfesten sowie UV-beständigen Abdichten der Plattenstöße, Anschlüsse und Durchdringungen von PAVATEX Dämm- und Unterdachsystemen. Bei Verklebung auf Holzfaserplatten und anderen porösen oder mineralischen Kontaktflächen erfolgt grundsätzlich ein Voranstrich mit PAVABASE oder PAVAPRIM.

Detaillierte Einsatzmöglichkeiten und Verarbeitungsrichtlinien finden Sie in unseren Technikbroschüren.

#### Lagerung

Kühl, trocken und geschützt vor Sonneneinstrahlung lagern.

#### PAVATEX-Systemgarantie

Die leistungsstarken Haft- und Klebekomponenten der PAVATEX-Systemlösungen sorgen für die dauerhafte, sichere Systemdichtheit bei modernen, multifunktionalen Gebäudehüllen – garantiert durch die PAVATEX-Gewährleistung. Sie bietet im Schadensfall umfangreiche Service-Leistungen und erhöht so einmal mehr die Sicherheit für Planer, Verarbeiter und Bauherren.

