

DESCRIZIONE GENERALE: Nastri di guarnizione, autoadesivi, precompressi per la sigillatura e la tenuta di pioggia battente per i punti di maggior discontinuità come raccordi di finestre, porte e davanzali. Data la sua conformazione e duttilità protegge inoltre da rumori, polvere, umidità e perdite di calore. Realizzato in poliuretano espanso a celle aperte impregnato con adesivo acrilico. Alta resistenza allo strappo, in lunghezza e trasversalmente. Rivestimento idrorepellente in PE (polietilene).

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Sostegno	Poliuretano espanso
Classe di resistenza alla pioggia (EN 1027)	Gruppo di sollecitazione B, 300 Pa
Resistenza agli agenti atmosferici (DIN 53387)	Richieste soddisfatte
Pellicola protettiva	Carta siliconata
Adesivo	Poliacrilato
Adesione	≥ 6 N / 25 mm
Range di temperatura di funzionamento ottimale	Tra -30 °C e +90 °C
Temperatura massima sopportata	Fino a +120 °C
Colore	Grigio, Antracite
Tempo di conservazione	1 anno
Stoccaggio	In ambienti asciutti protetto dai raggi U.V. a temperature comprese tra +5 °C e +25 °C

Queste informazioni, di carattere consultivo, si basano sulla teoria ed esperienze attuali. Non potendo tenere conto delle specifiche condizioni operative, hanno valore indicativo. Il Colorificio Paulin si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.