

Hygrodicht – ACRYL-Fassadenklebeband

Doppelseitiges PE-Acrylat-Fassadenklebeband zum luftdichten Verkleben

Produktbeschreibung:

Das Klebeband **Hygrodicht-ACRYL-Fassadenklebeband** ist ein sehr schmiegsames, dehnfähiges Klebeband und besteht aus einem PE-Träger mit fadenverstärktem Acrylkleber von extrem hoher Klebkraft und überragender Altersbeständigkeit. Der Kleber ist lösungsmittelfrei und enthält keine halogen- und schwermetallhaltigen Verbindungen. Die herausragenden Eigenschaften von Acrylklebern liegen in der hohen Alterungs- und Temperaturbeständigkeit und weitgehender Unempfindlichkeit gegen UV-Strahlung und Oxidation.

Anwendung:

Hygrodicht-ACRYL-Fassadenklebeband wird eingesetzt zum luftdichten Verkleben von Fassadenunterspannbahnen sowie sonstigen Materialien mit glatter Oberfläche im Innenbereich gemäß ÖNORM B 8110-2. **Hygrodicht-ACRYL-Fassadenklebeband** ist mit einem in den Haftklebstoff eingebetteten Polyesterfadengelege ausgerüstet, das das Klebeband verstärkt und einer möglichen Überdehnung bei der Verarbeitung vorbeugt. Der Untergrund muss trocken, glatt, staub und fettfrei sein. Das Klebeband ist mit Trennpapier auf sich selbst aufgewickelt. Es ist eine sorgfältige Verklebung von Anbeginn der Arbeiten notwendig.

Technische Daten:

Träger	PE-Folie, UV-stabilisiert, mit PET-Fadengelege verstärkt	
Klebstoff	Polyacrylatkleber	
Dicke (gesamt)	0,30 (ohne Trennpapier)	mm
Reißfestigkeit	35	N/25 mm
Dehnung	130	%
Klebkraft	30	N/25 mm
Trennlage	Silikonpapier	
Anfassklebrigkeit	Sehr hoch	
Temperaturbeständigkeit	-40 bis +80	°C
UV-Schutz	3 Jahre	
Verarbeitungstemperatur	> - 10 (kondensatfrei)	°C
Farbe	schwarz	
Breite x Länge	50 mm x 25 m	
Verpackung	12 Rollen / Karton (300 lfm), mit Trennpapier aufgewickelt.	

Lagerung:

Das **Hygrodicht-Acryl-Klebeband** ist kühl und trocken bei 5 bis 25°C zu lagern und vor UV-Einwirkung zu schützen.