

DuPont™ Tyvek® UV Facade Tape

Pos.	Leistung	Menge	Einheit	Einheits-Preis	Gesamt-Preis
Unterspannung – Unterdeckung – für Fassaden mit offenen Fugen bis 30mm Breite					
1	<p>Fassadenbahn für offene und geschlossene Fugen - DuPont™ Tyvek® UV Facade Tape - liefern und auf der vorhandenen Unterkonstruktion entsprechend den Herstellervorschriften verlegen. Die Fixierung auf der Unterkonstruktion erfolgt mit korrosionsgeschützten Befestigungsmitteln im nicht sichtbaren Überdeckungsbereich. Hersteller: DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à r.l. Technische Daten: CE konform nach EN 13859-1 und EN 13859-2 für Wände mit offenen Fugen Material: PE-HD –Spinnvlies & PP, mit integrierter Klebezone Funktionschichtdicke / Produktdicke: 220µm / 600µm Widerstand gegen Wasserdurchgang: Klasse W1 Brandverhalten: bei Installation der Bahn auf Mineralwolle Brandklasse D-s1, d2; freihängend Klasse E, nach DIN EN 13501-1 Wasserdampfdurchlässigkeit: Sd-Wert ca. 0,035 m Erhöhte Anforderungen zur Alterung EN 1297 & EN 1296: erfüllt bis 100°C Freibewitterungszeit: 4 Monate bei Konstruktionen mit offenen Fugen vor Installation der Fassadenverkleidung</p>	qm		
2	<p>Zulage: Anschluss der Tyvek® UV-Facade Tape an Bauteile (z.B. Fenster, etc.) mit geeigneten Klebeprodukten (z.B. DuPont™ Tyvek® doppelseitiges Klebeband 50 mm oder Tyvek® UV-Facade Klebeband) winddicht und regensicher erstellen.</p>	m		
3	<p>Zulage: Anschluss der Tyvek® UV-Facade Tape an Durchdringungen (z.B. Lüftungsrohre, etc.) mit geeigneten Klebeprodukten (DuPont™ FlexWrap NF) winddicht und regensicher herstellen.</p>	Stck.

DuPont de Nemours (Deutschland) GmbH
Hugenottenallee 173-175
D-63263 Neu-Isenburg
Gebührenfreie Hotline: 0800 66 33 990
Email: info.tyvek-germany@dupont.com

