

GYSO-FoliWeld Tape

Produkt

Klebeband aus elastischem, äusserst schmiegsamem TPU-Folien-Verbund mit mattierter Oberfläche und einseitig aufgetragenem, feuchtigkeits- und kälteresistentem, APEO-freiem Dispersionsacrylat-Kleber mit rechtwinkligem PES-Gittergelege als Verstärkung. Hohe Dehn- und Reissfestigkeit, hohe Anfangs- und Endklebkraft auf glatten sowie leicht rauen Untergründen. Weichmacherfrei, sehr gute Alterungs-, Witterungs- und UV-Beständigkeit.

Anwendungsbereich

Für den schnellen, UV-beständigen und dicht verschweissten Traufanschluss in Kombination mit dem GYSO-Easy Weld 360. Zur regenwasser- und winddichten Verklebung von Überlappungen, Anschlüssen und Durchdringungen bei Unterdach- und Fassadenfolien.

Verarbeitung

Untergründe müssen tragfähig, glatt, fest, trocken, staub-, öl- und fettfrei sein.

GYSO-FoliWeld Tape auf das Einlaufblech oder bei Aufbordungen auf den Untergrund applizieren und GYSO-Easy Weld 360 mittels Heissluftföhn anschweissen. Durchschnittliche Schweisstemperatur ca. 230 °C bis 270 °C, je nach Witterung.

Liner (Abdeckpapier) anlösen, Klebeband positionieren und unter fortlaufendem entfernen des Liners Falten- und Verzugsfrei und ohne Lufteinschlüsse auf den Untergrund aufkleben. Danach Band gut andrücken und mit Hartgummi-Roller anrollen.

WICHTIG:

- Band beim Aufziehen nicht dehnen
- Bandenden mit Schere oder Cutter abschneiden - nicht abreissen!

Technische Daten

Trägermaterial	TPU-Folie mit rechtwinkligem PES-Gelege	
Kleber	Reinacrylat APEO-frei	
Klebstoffmenge	240 g/m ²	
Liner	Silikonisiertes Papier	
Dicke	0,32 mm	EN 1942
Temperaturbeständigkeit	- 40 °C bis + 100 °C	
Verarbeitungstemperatur	+ 5 °C bis + 35 °C	
Schweisstemperatur	ca. 250 °C	
Schälwiderstand	35 N/25 mm	EN 1939
Zerreissfestigkeit	≥ 35 N/25 mm	EN 1943
Bruchdehnung	≥ 400 %	
Feuchtigkeitsbeständigkeit	sehr gut	

GYSO-FoliWeld Tape

Lieferform

Auf Rollen à 25 m in folgender Dimension:

Breite

Karton à

60 mm
120 mm

10 RI/ 250 m
4 RI/ 50 m

Farbe

schwarz

Haltbarkeit

24 Monate ab Produktionsdatum (kühl und trocken)

Besonderes

Verarbeitung ab + 5 °C möglich.

Nicht verträglich mit Abdichtungsbahnen aus Weich-PVC und Bitumen.

Anmerkung

Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik und dienen ausschliesslich der Beratung. Ihr Inhalt ist ohne Rechtsverbindlichkeit und eine Gewährleistung für den Anwendungsfall besteht nicht. Gültig ist jeweils nur die neueste Ausgabe dieses Datenblattes.

Die Verantwortung für Verarbeitung und Einhaltung der dafür vorgesehenen Richtlinien liegen ausschliesslich beim Verarbeiter. Aufgrund unterschiedlicher Materialien und Arbeitsmethoden sind vor der Verarbeitung jeweils Eigenversuche durchzuführen. Bedingt durch technischen Fortschritt und Weiterentwicklung kann es zu Änderungen im Produkt kommen.