

PVC Eckformteil für Aussenecken



TECHNISCHE DATEN

MATERIAL	PVC-P, UV-stabilisiert
MATERIALSTÄRKE	1,5mm
FARBE	hellgrau
ABMESSUNGEN	L155mm, H75mm, G75mm

ARTIKEL

	Art.Nr.	VPE 1 (Karton)	VPE 2 (Palette)
PVC-AUSSENECKE 270°	H060102020	25 Stück	-



PRODUKTBESCHREIBUNG

Verschweißbare PVC AUSSENECKE aus UV-stabilisierten PVC-P für STT® ATLAS. Zusätzlich kann die STT® PVC AUSSENECKE 270° mittels STT® FIX FOLIEN KLEB- UND DICHTSTOFF auf allen STT® Dachbahnen/Fassadenbahnen verklebt werden.

ANWENDUNG

STT® PVC AUSSENECKE wird zur Herstellung einer homogenen Verschweissung der STT® ATLAS im Bereich von Aussenecken z.B. bei Kaminen, Dachflächenfenstern etc. verwendet.

Die Verschweissung erfolgt mittels Heissluftföhn oder STT® BOND.

VERARBEITUNG

Die Verschweissung durch einen Heissluftföhn erfolgt direkt auf das Eckformteil mit 250°C. Danach wird das Formstück mittels Hartgummiwalze auf STT® ATLAS angedrückt.

Bei Verschweissung durch STT® BOND erfolgt der Auftrag des STT® BOND Quellschweissmittels direkt auf dem Eckteil. Nach einer Abluftzeit von 10-15 Sekunden wird die STT® PVC AUSSENECKE 270° mit einer Hartgummiwalze auf STT® ATLAS angepresst.

LAGERUNG

Kühl, trocken und frostfrei lagern.

Dieses Merkblatt dient, wie unsere sonstigen technischen Hinweise, lediglich zur Beschreibung der Beschaffenheit dieses Produktes, seiner Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten. Es hat aber nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften des Produktes oder dessen Eignung für einen Einsatzzweck zuzusichern, und die Beschreibung enthält auch keine vollständige Gebrauchsanweisung. Da wir uns Änderungen unserer Merkblätter vorbehalten, obliegt es den Kunden sicherzustellen, dass das jeweilige aktuelle Merkblatt vorliegt. Aktuelle Merkblätter können jederzeit in allen unseren Standorten angefordert werden.

Druckfehler, technische Änderungen u. Irrtümer vorbehalten. Darüber hinaus gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Version: 10.06.2015
Seite: 2/2