



HASIT Blechanschlussprofil PVC mit Hohlkammer

Anwendungsbereiche: Das Blechanschlussprofil wird mit der Hohlkammer auf die Blechverwahrung oder den Blechanschluss aufgesetzt und anschließend angespachtelt. Der Vorteil der Hohlkammer ist, dass die Befestigungsschrauben des Bleches beim Aufsetzen des Profils nicht stören.

Eigenschaften:

- Der Ausdehnungskoeffizient ist mit den nachfolgenden Putze vergleichbar.
- Gutes Abtropfverhalten bei Schlagregen
- Gute Putzhaftung
- Mechanisch entkoppelte Anschlusslösung
- Schnelle, wirtschaftliche Verarbeitung

Verarbeitung:



Technische Daten:	
Art.-Nr.	2000954083
EAN	4038502152442
Zolltarifnr.	39259080
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	25 Stk./Ktn.
Länge	250 cm
Farbe	Weiß
Gewebebreite	12 cm

Materialbasis:

- Coextrudiertes PVC-Profil aus UV- und witterungsbeständigem, schlagzähem Hart-PVC.
- Hohlkammer und Lippe aus Weich-PVC
- Das Glasfasergewebe ist alkalibeständig und verschiebefest

Verarbeitung: Profil mit geeigneter Auflagenschere auf das gewünschte Maß ablängen. Profil an dem vorhandenen Blech aufsetzen und anspachteln. Evtl. Profilstöße müssen gesondert abgedichtet werden.

Lagerung: Profile werden im Karton verpackt ausgeliefert. Unbedingt auf stabilem und ebenen Untergrund flach lagern. Vor Feuchte, Nässe und großer Hitze schützen. Mindestens 12 Monate lagerfähig.

Gefahrenhinweise: Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese durchzulesen.

Allgemeine Hinweise: Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Zeitabhängige Werte beziehen sich auf Normklimabedingungen (+20 °C/65 % r.F.). Diese können durch Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren. Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige. Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist. Für weitere Fragen wenden Sie sich an Ihren Verkaufsberater oder Fachhandel. Den aktuellen Stand unserer Technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.