







RÖFIX

Sockeleinschubprofil und Basisprofil

Anwendungsbereiche:	Variables, zwei-teiliges Sockel- und Anschlussprofil in U-Form aus Kunststoff. Dämmstoffdickenunabhängig. Mit einem Profil können Dämmdicken von 8 - 24 cm abgedeckt werden. Als Abschluss oder Abgrenzung der Fassadenfläche vom Sockelbereich (z. B. rückspringender Sockel).
Materialbasis:	<ul style="list-style-type: none"> • Anschlussprofil aus alterungsbeständigem Kunststoff.
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> • Gutes Abtropfverhalten bei Schlagregen • Schnelle, wirtschaftliche Verarbeitung
Verarbeitungsbedingungen:	Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5° C sinken.
Verarbeitung:	Absolut lotgerecht und hohlraumfrei mit geeigneten Schlagdübeln und Unterlagsscheiben befestigen (alle 30 cm) und die Dämmplatte einstellen. Der Putzschenkel muss vollständig mit Gewebe überspachtelt werden. Die Anschlüsse müssen absolut winddicht (Verschluss mit Mörtel) ausgeführt sein, um eine Hinterlüftung zu vermeiden.
Gefahrenhinweise:	Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie auch aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.
Lagerung:	Trocken lagern und vor Beschädigung schützen. Mindestens 12 Monate lagerfähig.

Technische Daten:

Art.-Nr.	140940	140941	140942	140943	144603	144604
Info					Inneneck	Ausseneck
Verpackungsart						
Menge pro Einheit	62,5 lfm./EH	62,5 lfm./EH	62,5 lfm./EH	62,5 lfm./EH		
Dicke					≥ 10 cm	≥ 10 cm
Länge	250 cm	250 cm	250 cm	250 cm		

Allgemeine Hinweise: Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.
Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen.
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 Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen.
Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.
Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.
Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.
Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie auch aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.