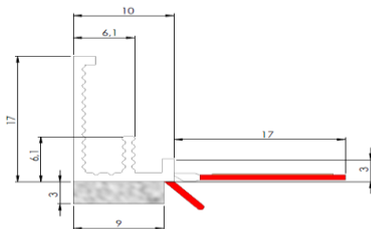


3144 LA - 260 CM

Laibungsprofil 9 mm in Anthrazit (ähnlich RAL 7016), PVC mit weißem Schaumband, doppelter Abzugskante, TPE-Schutzlippe & Einputzschenkel



Selbstklebendes Laibungsanschlussprofil zum Herstellen der Putzanschlüsse im Innen- und Außenbereich bei Massivmauerwerk für alle gängigen Nassputzsysteme. Ausgestattet mit weißem, schlagregendichtem PE-Schaumband, TPE-Schutzlippe, gelochtem Einputzschenkel, doppelter Abzugskante und flexiblem Abziehstreifen zur Aufnahme von Schutzfolien. Das Profil & die Schutzlippe sind anthrazit, ähnlich RAL 7016.

Eigenschaften:

- Flexibler Abziehstreifen, kein Ausklinken notwendig
- Schlagregendichte Fuge
- Zweite Abzugskante für Grund- bzw. Edelputz
- UV-beständig durch Schutzlippe
- Keine nachträglichen Reinigungsarbeiten
- Wartungsfreie Fuge
- Schöner optischer Abschluss
- Kein zusätzliches Klebeband notwendig
- Einfache Verarbeitung
- Reduzierte Schallübertragung
- Für Fenster-/Türgröße < 6 m²

Bitte beachten Sie die Verarbeitungsrichtlinien!

Die Profile sind geeignet für Bauelemente aus Kunststoff, Aluminium und Holz (mindestens grundiert). Bitte beachten Sie, dass bei dunklen Farben der für Kunststoff typische Weißbruch nach Entfernen des Abziehstreifens sichtbar ist. Die Farbe kann sich durch die Sonneneinstrahlung leicht verändern. Diese Abweichungen sind keine Qualitätsmängel und stellen keinen Beanstandungsgrund dar.

Produktinfos:	
Artikelnummer:	3144 LA - 260 CM
Beschreibung:	Anputzleiste
Putzstärke in mm:	9
Länge in cm:	260
Maße:	Schaumklebeband: 8 x 3 mm, Abziehstreifen: 12 x 0,3 mm
Material:	PVC, TPE-Schutzlippe, PE-Schaumband
VPE:	1 Bund mit 60 Stangen bzw. 156 Meter
GTIN (Bund):	4022842058342
GTIN (Stange):	4022842020301
Zolltarifnummer:	3925 90 80
Norm:	Entspricht keiner hEN bzw. Europäischen Technischen Bewertung
Klassifizierung lt. VDPM Merkblatt:	Klasse C

Verwendung gemäß Verarbeitungsrichtlinien bzw. VDPM Merkblatt

Für Schäden, die durch zweckentfremdete Verwendung oder fehlerhafte Verarbeitung entstehen, wird keinerlei Haftung übernommen!