



Anschlussprofil FEBA-TEX-ATTIKA für WDVS mit einseitigem ultraschallverschweisstem Gewebeteil, Tropfkante und Putzabzugskante

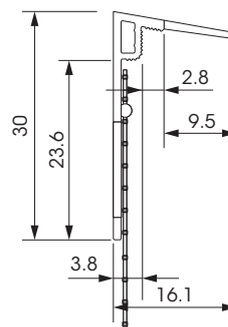
Anwendungsbereiche

Für einen sauberen Putzabschluss unter der Fensterbank, im Attika-Bereich unter Blechverkleidung o.ä. Anwendungen, die nicht eindeutig im Produktprospekt beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit dem Putz- oder WDVS-Systemhersteller erfolgen.

Produktausstattung

Kunststoffprofil mit transparenter Tropfkante, Langlochstanzung, Gewebestreifen ultraschallverschweisst, Steckverbinder Z14 zur Verbindung der Profile.

Technische Daten



Artikelnummer	W41-2000
Stablängen	200 cm
Verpackungseinheit	15 Stäbe = 30 m, inkl. 25 Steckverbinder Z14
Material	Hart-PVC gefertigt nach DIN 16941 / Brandklasse B1 gem. DIN 4102, Weich-PVC transparent
Gewebebreite	12,5 cm
Gewebeausführung	4 x 4 mm, mind. 160 g/m ² gem. ETAG 004

Wichtige Hinweise

Lagerung	Profile immer trocken und liegend lagern
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> • Abschlussprofil auf Fertigmass schneiden. • Abschlussprofil kantenbündig und fluchtgerecht ansetzen und ggf. mit Kunststoffnägeln oder Steckverbindern im Dämmstoff fixieren. • Gewebe einspachteln. • Flächengewebe bis Putzkante überlappend einspachteln. • Deckputz auftragen und an der Profilkante abziehen. • Schutzfolie der transparenten Tropfkante entfernen.