

# PRODUKTDATENBLATT

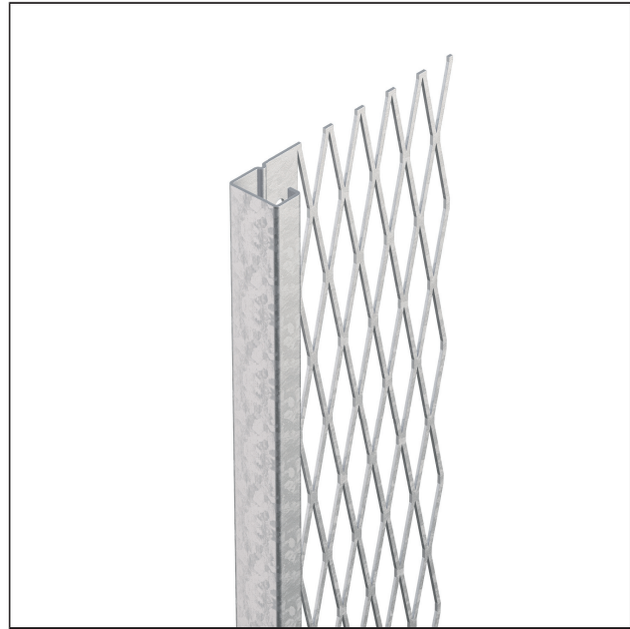
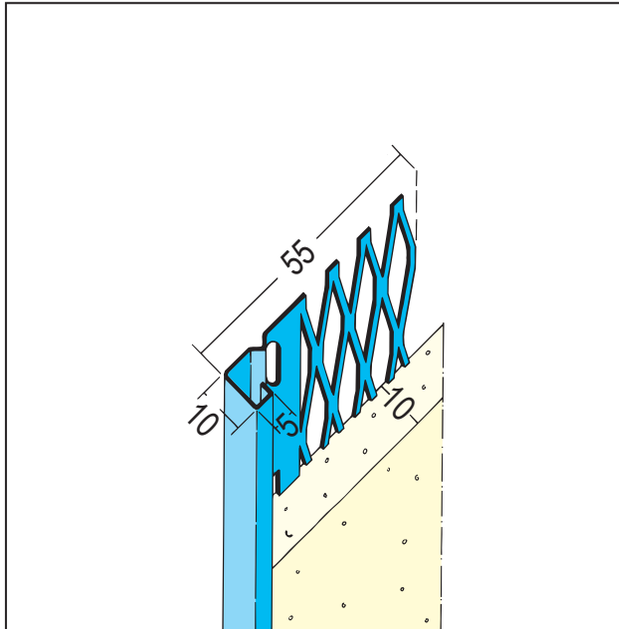
Abschlussprofil für den Innenputz

10 mm

Art.-Nr. 1231



Stand: 11.10.2024 | 01:10



<b>Bezeichnung</b>	Abschlussprofil für den Innenputz 10 mm
<b>Beschreibung</b>	Das PROTEKTOR Abschlussprofil aus verzinktem Stahl mit Streckmetallschenkel und zusätzlicher Abzugskante von 5 mm ist geeignet für den Innenputz ab 10 mm.
<b>Produktbereich</b>	Innenputz
<b>Produktkategorie</b>	Abschlussprofile
<b>Mörtelarten</b>	Silikatputz, Dämmputz, Einlagenputz / Monocouche, Innenputz – Gips- und gipshaltige Mörtel, Innenputz - Gipsputz, Innenputz - Kalkputz, Kalkzementputz
<b>Putzdicke</b>	10 mm
<b>Werkstoff</b>	Stahl, verzinkt
<b>EN-Norm</b>	EN 13658-1
<b>Verzinkung</b>	Z 275
<b>Produktlänge</b>	250 cm; 260 cm; 300 cm
<b>Brandverhalten</b>	A1
<b>Verpackungseinheit</b>	25 STB / 70 BUN
<b>Merkblatt</b>	* Merkblatt Planung und Anwendung von metallischen Putzprofilen; Herausgeber: Europäischer Fachverband Europrofiles, <a href="http://www.europrofiles.com">www.europrofiles.com</a> * Merkblatt Putz und Trockenbau in Feuchträumen; Herausgeber: Zentralverband des Deutschen Baugewerbes, <a href="http://www.zdb.de">www.zdb.de</a> * Merkblatt Winterbaustellen; Herausgeber: Bundesverband der Gipsindustrie e.V., <a href="http://www.gips.de">www.gips.de</a>

Das vorliegende Produktdatenblatt entspricht dem aktuellen Entwicklungsstand unserer Produkte und verliert bei Erscheinen einer Neuausgabe seine Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie jeweils die neueste Ausgabe dieser Information verwenden. Gewährleistung und Haftung richten sich bei Lieferung nach unseren allgem. Geschäftsbedingungen. Beachten Sie bitte die Anwendungs- Montage- und Lagerrichtlinien.

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten! Produktabbildungen können vom Lieferprodukt abweichen. Ausschreibungstexte, Montagehinweise und Leistungserklärungen (soweit gesetzl. vorgeschrieben) finden Sie auf unserer Homepage. Bitte achten Sie der Umwelt zuliebe auf eine fachgerechte Entsorgung!