

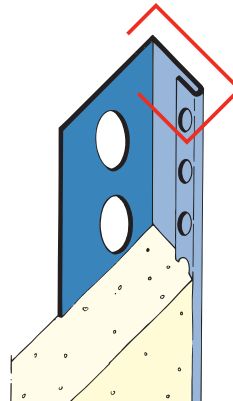
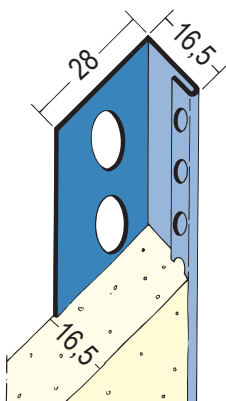
Produktdatenblatt

Stand: 26.09.2022 | 11:28

ART.-NR. 2232

Beschichtungsseite

coated side | côté du revêtement



Bezeichnung	Abschlussprofil für den Innen- und Außenputz 16,5 mm
Beschreibung	Das PROTEKTOR-Abschlussprofil aus Edelstahl ist geeignet für den Innen- und Außenputz ab 16,5 mm und Fliesendicken bis 16 mm sowie für Feucht- und Nassräume.
Produktbereich	Innenputz Feuchträume Außenputz
Produktkategorie	Abschlussprofile Feuchträume bis W2-I Feuchträume bis W3-I
Putzdicke	16,5 mm
Werkstoff	Edelstahl
Norm	EN 13658-1
Produktlänge	300,0 cm
Brandverhalten	A1
Einsatzgebiete	Für Feuchträume mit Wassereinwirkungsklasse bis W3-I.
Verpackungseinheit	25 STB / 150 BUN
Anmerkung	Bitte beachten Sie auch folgende Merkblätter: *Merkblatt Planung und Anwendung von metallischen Putzprofilen; Herausgeber: Europäischer Fachverband Europrofiles, www.europrofiles.com *Merkblatt Putz und Trockenbau in Feuchträumen; Herausgeber: Zentralverband des Deutschen Baugewerbes, www.zdb.de *Merkblatt Winterbaustellen; Herausgeber: Bundesverband der Gipsindustrie e.V., www.gips.de

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!

PROTEKTORWERK

Florenz Maisch GmbH & Co. KG

Postfach 1420, D-76554 Gaggenau

Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Tel. +49 7225 977 - 0

Fax +49 7225 9 77 - 111

info@protektor.com

www.protektor.com



PROFILE FÜR
MODERNES
BAUEN