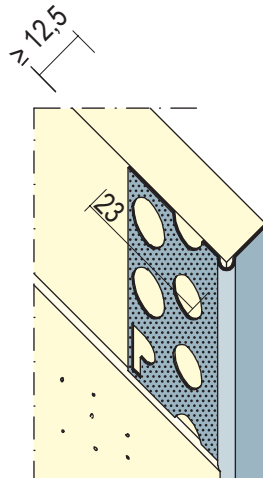


Produktdatenblatt

Stand: 25.11.2020 | 13:47

ART.-NR. 9299



Bezeichnung	Abschlussprofil für den Trockenbau 12,5 mm GK
Beschreibung	Das PROTEKTOR "Göppinger Profil" aus Aluminium ist geeignet zur Herstellung von einseitig angespachtelten Abschlüssen, z. B. im Bereich von gleitenden Decken- oder Wandanschlüssen, für Gipskartonplatten ab 12,5 mm.
Sparte	Putz
Produktklasse	Zubehörprofile für den Ausbau
Produktgruppe	Kantenprofile
Putzdicke	1,0 mm
Werkstoff	Aluminium natur
GK/Platte	12,5 mm
Materialdicke	0,4 mm
Norm	EN 14353
Produktlänge	250,0 cm, 300,0 cm
Brandverhalten	A1
Aussehen	Mit 3D-Oberflächenstruktur für höhere Profilstabilität und verbesserte Putzeinbettung.
Verpackungseinheit	50 STB / 200 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

