

PRODUKTDATENBLATT

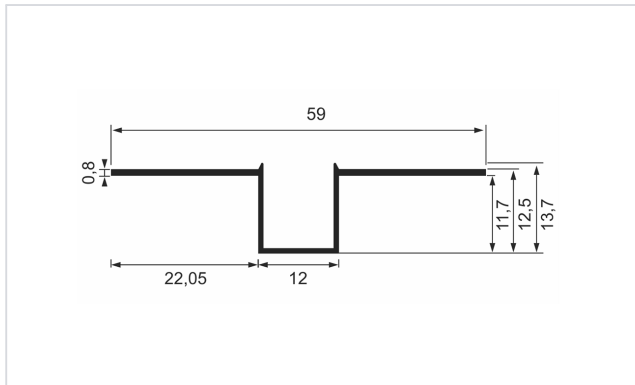
Zierleiste / Schattenfugenprofil für den Trockenbau
für Gipskartonplatten ab 12,5 mm

Art.-Nr. ETP-11030

ESTATA

Bauprodukte im System

Stand: 08.05.2026



Kurzbeschreibung

ESTATA Zierleiste / Schattenfugenprofil aus Hart-PVC für eine saubere, gerade Schattenfuge im Trockenbau. Das Profil unterstützt klare Linien bei Wand- und Deckenanschlüssen und eignet sich für hochwertige Innenausbau-Details.

Typische Anwendung

Innenausbau, Gipskartonflächen, Wand- und Deckenanschlüsse, Laibungen, Fugenlinien und dekorative Trennfugen bei modernen Trockenbaukonstruktionen.

Technische Produktdaten

Bezeichnung	Zierleiste / Schattenfugenprofil für den Trockenbau ab 12,5 mm GK
Beschreibung	Hart-PVC-Profil für präzise Schattenfugen im Innenausbau. Für vertikale und horizontale Anwendungen. Geeignet zum Einspachteln in Gipskartonkonstruktionen ab 12,5 mm.
Produktbereich	Innenausbau / Trockenbau
Produktkategorie	Gestaltungsprofile / Schattenfugenprofile
Profilform	U-/Zierleistenprofil gemäß technischer Zeichnung
Schattenfuge / Nutbreite	12 mm
GK/Platte	ab 12,5 mm
Profilmaße laut Zeichnung	Gesamtbreite 59 mm; Schenkel links ca. 22,05 mm; Mittelsteg/Nut 12 mm; Höhenmaß ca. 11,7 / 12,5 / 13,7 mm; Materialstärke ca. 0,8 mm
Werkstoff	Hart-PVC
Farbe	Weiß
Verarbeitung	Profil fluchtgerecht ausrichten, befestigen und sauber einspachteln. Untergrund, Plattenkante und Fugenbereich müssen tragfähig, trocken und staubfrei sein.
Überarbeitung	PVC-Sichtbereich nur bedingt überarbeitbar. Beschichtungen vorab prüfen und Freigabe des Beschichtungsherstellers beachten.

Bestell- und Lieferdaten

ESTATA Art.-Nr.	Länge	Nutbreite	Werkstoff	Farbe	VE
ETP-11030	305 cm / 3000-3050 mm*	12 mm	Hart-PVC	weiß	volle VE auf Anfrage

* Die konkrete Lieferlänge richtet sich nach der verfügbaren Produktcharge und wird in der Auftragsbestätigung ausgewiesen.

Hinweise

Dieses Produktdatenblatt dient der technischen Orientierung. Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen, Maßtoleranzen und produktionsbedingte Abweichungen bleiben vorbehalten. Produktabbildungen und technische Zeichnungen können vom Lieferprodukt abweichen. Verarbeitung, Lagerung und Montage sind bauseits nach den anerkannten Regeln der Technik sowie nach den jeweiligen Projektanforderungen zu prüfen.