

PLANO PPS130

ARTIKELBESCHREIBUNG

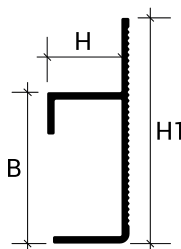


PPS130 Aluminiumprofil.

Das innovative und einzigartige Profil PPS130 ist eine hochwertige Lösung für Gipskartonarbeiten. Es vereint Funktionalität und Ästhetik und wertet so jeden Wohn- oder Geschäftsräum auf. Dank seines 13 mm starken Querschnitts fügt es sich perfekt in die Stärke gängiger Gipskartonplatten ein. Es kann als elegantes Dekorelement mit LED-Streifen an der Fußleiste, als Wandmarkierung oder zur Beleuchtung von Deckenrändern eingesetzt werden und entspricht damit den neuesten Architekturtrends. Der Sockel dient als Fugenabdeckung und eignet sich auch ideal für Holzböden, während die Frontplatte den LED-Streifen verdeckt und so ein raffiniertes Licht- und Schattenspiel erzeugt, das jeden Raum optisch aufwertet.

TECHNISCHE DATEN

Länge: 2,70 meter



Aluminium

H1 = 39,5 mm

B = 26,5 mm

BESCHREIBUNG DES MATERIALS

Aluminium

Die Primäraluminiumlegierung EN AW - 6060 mit dem Vergütungsgrad T6 eignet sich für komplexe Strangpressprofile, weist eine hohe Festigkeit auf und verfügt im Naturzustand über eine hervorragende Oberflächenbeschaffenheit, die sich gut für nachfolgende Veredelungsprozesse eignet.

Eloxiertes Aluminium:

Der anodische Oxidationsprozess wirkt der Korrosion durch atmosphärische Einflüsse entgegen, die nicht mit galvanischen Prozessen kombiniert wird.

Gemäß der Norm EN 12373 werden die Profile vorbeugend behandelt, wodurch sie gleichmäßig undurchsichtig werden. Anschließend werden sie durch einen elektrochemischen Oxidationsprozess in den Standardfarben Silber, Gold, Bronze, Kupfer und Titan mit einer Schichtdicke von bis zu 20 Mikrometern eingefärbt.



AS



AM11



A54

plano >> PPS130 LED-Profil für Gipskartonplatten aus eloxiertem Aluminium		
Cod.	H mm	Ausführung
PPS130AS270	13	AS - Silber

plano >> PPS130 LED-Profil für Gipskartonplatten aus lackiertem Aluminium		
Cod.	H mm	Ausführung
PPS130AM11270	13	AM11 - Reinweiß Matt
PPS130A54270	13	A54 - Schwarz Matt

ANWENDUNG

1. Schneiden Sie die Fußleiste auf die gewünschte Länge zu;
2. Reinigen Sie die tragende Wand von Öl-, Fett- und allgemeinen Schmutzresten;
3. FIXXTEC Mehrzweckdichtstoff auf den oberen und unteren Teil des Profils auftragen;
4. Drücken Sie das Profil mit ausreichendem Druck gegen die Wand oder Decke;
5. Anschließend wird die Gipskartonwand montiert, indem die Platten auf die horizontale Trägerplatte gelegt und mit Schrauben befestigt werden;
6. Ist die Oberfläche uneben oder schwer zu reinigen, oder ist keine Wand, sondern nur ein Stützrahmen vorhanden, befestigen Sie die Fußleiste mit Schrauben, und zwar von oben, da diese von der Gipskartonplatte verdeckt wird.
7. Die Frontplatte kann die Installation eines optionalen LED-Streifens (nicht im Lieferumfang enthalten) vor Blicken schützen.

Hinweis: Aluminiumprofile bieten nur eine begrenzte Beständigkeit gegenüber alkalischen Substanzen, daher muss ihre Verwendung unter Berücksichtigung der zu erwartenden chemischen Einflüsse geprüft werden. Aluminiumprofile, die mit Zementstoffen in Kontakt kommen, können durch Korrosionsprozesse angegriffen werden, daher müssen Rückstände von Klebstoffen und Dichtungsmassen sofort entfernt werden. Bei der Verlegung muss die richtige Menge Klebstoff verwendet und die richtigen Trocknungszeiten eingehalten werden, um Hohlräume zu vermeiden, in denen sich Wasser ansammeln kann, was zur Bildung von alkalischen Substanzen (Aluminiumhydroxid) und zu korrosiven elektrolytischen Phänomenen führen würde.

REINIGUNG UND WARTUNG

ALUMINIUM:

Aluminium erfordert keine besondere Pflege.

Verwenden Sie zur Reinigung farblosen, mit Wasser verdünnten Alkohol oder neutrale Reinigungsmittel und vermeiden Sie säurehaltige Mittel (z. B. Salzsäure oder Flusssäure). Verwenden Sie nicht scheuernde Schwämme oder Tücher, um Beschädigungen zu vermeiden. Wir empfehlen, Reinigungsmittel nicht direkt auf die Oberflächen aufzutragen. Spülen Sie die Oberflächen nach der Reinigung mit Wasser ab und trocknen Sie sie sofort mit einem weichen Tuch. Vermeiden Sie Poliermittel. Entfernen Sie Zement- oder Fugenmörtelrückstände umgehend, um die Oberfläche zu schützen.

WARNUNGEN

Diese Profile müssen mit Vorsicht gehandhabt werden, wobei schnittfeste Handschuhe zu verwenden sind. Die hierin enthaltenen Angaben und Vorschriften sind, obwohl sie unserer Erfahrung entsprechen, als rein indikativ zu betrachten und müssen durch ausführliche praktische Anwendungen bestätigt werden. Profilitec übernimmt keine Haftung für Personen- oder Sachschäden, die auf eine unsachgemäße Verwendung des Produkts zurückzuführen sind. Der Anwender ist selbst dafür verantwortlich, die Eignung des Produkts zu prüfen und übernimmt jede Haftung, die sich aus einer unsachgemäßen Anwendung ergibt.

AUSSCHREIBUNGSTEXTE:

Lieferung und Montage eines Profils aus _____ (Material) mit einer Oberfläche aus _____ (siehe Abschnitt „Materialbeschreibung“) und einem charakteristischen Maß von _____ mm, entweder als Sockelprofil mit umlaufender Fugenabdeckung oder als Dekorprofil mit unterer Auflagefläche für Gipskartonplatten. Das Profil ist mit einer Frontblende für einen optionalen LED-Streifen und einer rückseitigen Lasche zur Wandbefestigung mit Schrauben ausgestattet.

Familientyp _____ der Firma Profilitec als Bodenabschlussprofil, Schutz der umlaufenden Dehnungsfuge und dekorative Wandverkleidung mit Gipskartonplatten, zu liefern und zu montieren nach den Regeln der Technik unter Beachtung der vom Hersteller angegebenen Methoden und Anwendungsbereiche.

Profillänge: 2700 mm

Codice del profilo: _____

Materialpreis: _____ €/m

Montage: _____ €/m

Gesamtpreis: _____ €/m