

TECHNISCHES MERKBLATT**PRECIT Polycarbonat Hohlkammerplatte klar
1500 x 700 x 4,5 mm**

- Art.: 7413747

PRODUKT

Die Hohlkammerplatten bestehen aus Polycarbonat, einem sehr zähen und äußerst schlagfesten Kunststoff. Die Platten sind deshalb bruchstark und problemlos zu verarbeiten. Handliche Platte für den Bau von Gewächshäusern.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die 4,5 mm Platten sollten nur für kleinere Objekte wie Kleingewächshäuser, Unterstände, Hauseingänge etc. verwendet werden. Diese Vielzweckplatte eignet sich darüber hinaus für kleine DIY-Projekte.

TECHNISCHE DATEN

Plattenlänge	1500 mm
Plattenbreite	700 mm
Plattenstärke	4,5 mm
Flächengewicht	700 g/m ² ,
Brandverhalten nach DIN EN 13501-1	B-s1, d0

VERARBEITUNG

Zuschneidbar mit Cuttermesser



FICHE DE DONNÉES TECHNIQUES**Panneau alvéolaire PRECIT en polycarbonate transparent 1500 x 700 x 4,5 mm**

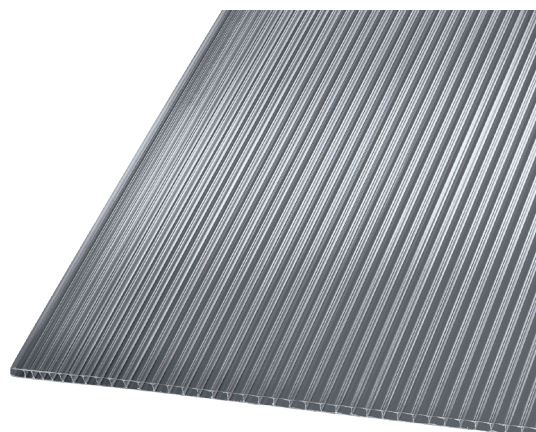
• Art.: 7413747

PRODUIT

Les panneaux alvéolaires se composent de polycarbonate, un plastique très dur et extrêmement résistant aux coups. C'est pourquoi ces panneaux sont incassables et faciles à travailler. Panneau pratique pour la construction de serres.

DOMAINES D'UTILISATION

Les panneaux de 4,5 mm doivent uniquement être utilisés pour les petits projets comme les petites serres, les abris, les entrées de maison, etc. Ces panneaux multifonctions conviennent également aux petits projets do-it-yourself.

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Longueur du panneau	1500 mm
Largeur du panneau	700 mm
Épaisseur du panneau	4,5 mm
Masse surfacique	700g/m ² ,
Comportement au feu conformément à DIN EN 13501-1	B-s1, d0

TRAITEMENT

Peut être découpé au cutter

SCHEDA TECNICA**PRECIT Lastra a doppia parete in policarbonato trasparente 1500 x 700 x 4,5 mm**

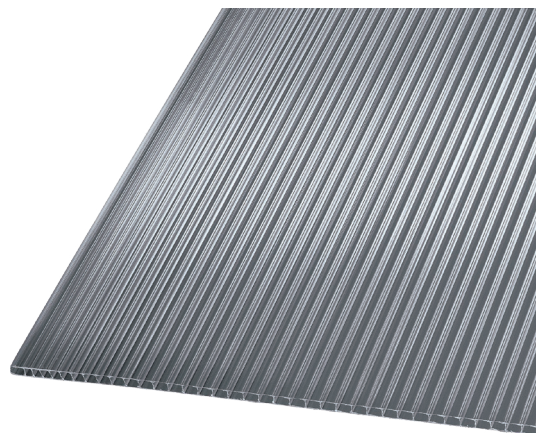
• Art.: 7413747

PRODOTTO

Le lastre a doppia parete sono realizzate in policarbonato, una plastica molto robusta ed estremamente resistente agli urti. Sono pertanto infrangibili e facili da lavorare. Lastra maneggevole per la costruzione di serre.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Le lastre da 4,5 mm devono essere utilizzate soltanto per oggetti di dimensioni ridotte, come piccole serre, pensiline, ingressi di casa, ecc. La presente lastra multiuso è adatta inoltre per piccoli progetti fai-da-te.

**DATI TECNICI**

Lunghezza lastra	1500 mm
Larghezza lastra	700 mm
Spessore lastra	4,5 mm
Peso superficiale	700 g/m ² ,
Infiammabilità secondo DIN EN 13501-1	B-s1, d0

LAVORAZIONE

Da tagliare a misura con un taglierino

TECHNISCH GEGEVENSBLAD**PRECIT polycarbonaat kanaalplaat doorzichtig
1500 x 700 x 4,5 mm**

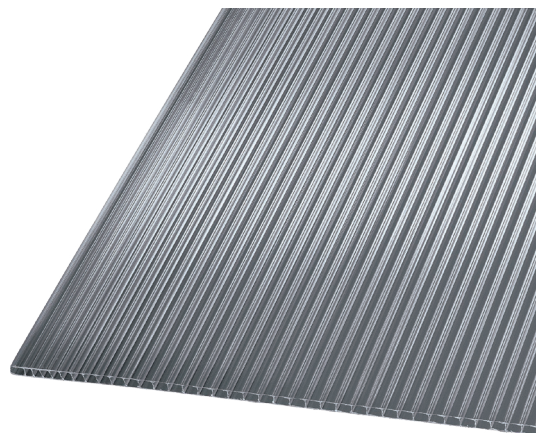
• Art.: 7413747

PRODUCT

De kanaalplaten bestaan uit polycarbonaat, een zeer stugge en uiterst stootbestendige kunststof. De platen zijn daarom onbreekbaar en kunnen probleemloos worden verwerkt. Handzame plaat voor de bouw van broeikassen.

TOEPASSINGSGEBIEDEN

De 4,5 mm platen zijn alleen geschikt voor kleinere objecten, zoals kleine broeikassen, afdaken, entrees etc. Deze multifunctionele plaat is daarom geschikt voor kleine DIY-projecten.

**TECHNISCHE GEGEVENS**

Plaatlengte	1500 mm
Plaatbreedte	700 mm
Plaatdikte	4,5 mm
Gewicht per oppervlakte eenheid	700 g/m ² ,
Brandgedrag volgens DIN EN 13501-1	B-s1, d0

VERWERKING

Te snijden met stanleymes

TEKNISKT DATABLAD**PRECIT polykarbonat kanalplastskiva klar
1500 x 700 x 4,5 mm**

- Art.: 7413747

PRODUKT

Kanalplastskivorna består av polykarbonat, som är en mycket stark och slagtålig plast. Skivorna är därför tåliga och kan bearbetas utan problem. Behändiga skivor för att bygga växthus.

ANVÄNDINGSOMRÅDEN

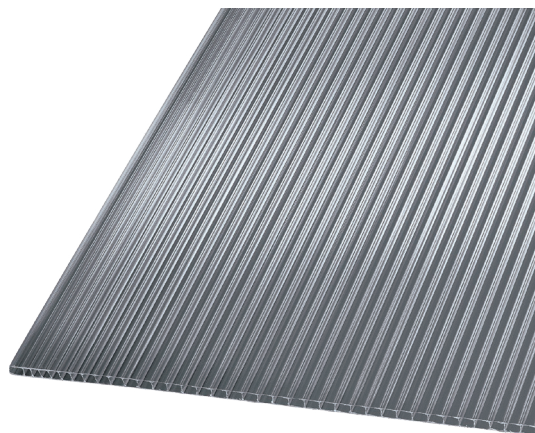
Skivorna på 4,5 mm ska endast användas för mindre objekt såsom små växthus, terrasstak, entrétak osv. Dessa universalskivor passar dessutom för små DIY-projekt.

TEKNISKA UPPGIFTER

Skivlängd	1500 mm
Skivbredd	700 mm
Skivtjocklek	4,5 mm
Grundvikt	700 g/m ² ,
Brandegenskaper enligt DIN EN 13501-1	B-s1, d0

BEARBETNING

Kan skäras till med brytbladskniv



TECHNICKÝ INFORMAČNÍ LIST**PRECIT čirá polykarbonátová deska dutinková
1500 x 700 x 4,5 mm**

- Č. výr.: 7413747

VÝROBEK

Dutinkové desky jsou vyrobeny z polykarbonátu, jednoho z netužších druhů plastu, který je mimořádně odolný vůči úderům. Proto jsou tyto desky odolné vůči rozbití a lze je snadno zpracovat. Praktická deska pro stavbu skleníků.

OBLASTI POUŽITÍ

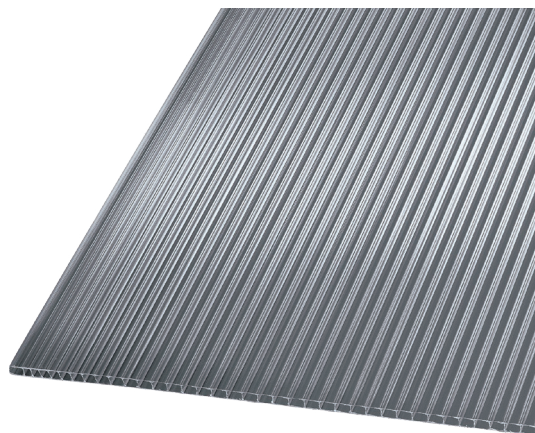
Tyto 4,5mm desky by se měly používat pouze pro menší objekty, jako například malé skleníky, přístřešky, domovní vchody atd. Tato víceúčelová deska je navíc vhodná pro menší DIY projekty.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Délka desky	1500 mm
šířka desky	700 mm
Tloušťka desky	4,5 mm
Plošná hmotnost	700 g/m ² ,
Chování při hoření podle DIN EN 13501-1	B-s1, d0

APLIKACE

Lze řezat odlamovacím nožem



TECHNICKÝ INFORMAČNÝ LIST**Dutinková doska PRECIT z polykarbonátu číra
1500 x 700 x 4,5 mm**

- Výr.: 7413747

PRODUKT

Dutinkové dosky sú vyrobené z polykarbonátu, čo je mimoriadne pevný a nárazuvzdorný plast. Dosky sú preto prakticky nerozbitné a ľahko sa s nimi pracuje. Praktická doska na stavbu skleníkov.

OBLASŤ POUŽITIA

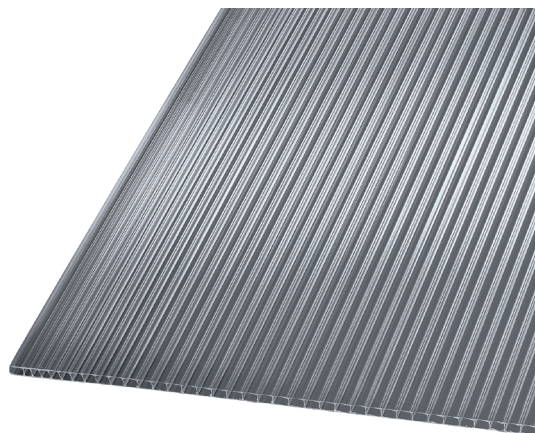
Dosky s hrúbkou 4,5 mm sú dobrou voľbou v prípade menších objektov, ako sú malé skleníky, prístrešky, vchody do domov atď. Túto viacúčelovú dosku ocenia aj domáci majstri pri malých projektoch vo svojej záhrade.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Dĺžka dosky	1500 mm
Šírka dosky	700 mm
Hrúbka dosky	4,5 mm
Plošná hmotnosť	700 g/m ² ,
Protipožiarne vlastnosti podľa DIN EN 13501-1	B-s1, d0

SPRACOVANIE

Možnosť úpravy na požadovanú veľkosť pomocou odlamovacieho noža



FIȘĂ TEHNICĂ**Placă structurată dublă din policarbonat PRECIT,
transparentă 1500 x 700 x 4,5 mm**

• Art.: 7413747

PRODUS

Plăcile structurate duble constau din policarbonat, un material plastic foarte tenace și extrem de rezistent la șoc. De aceea, plăcile sunt rezistente la spargere și pot fi prelucrate fără probleme. Placă maniabilă pentru construirea serelor.

DOMENII DE UTILIZARE

Plăcile de 4,5 mm sunt recomandabile numai pentru obiective mai mici, gen sere mici, refugii, zone de intrare ale caselor etc. În plus, această placă cu întrebuințări multiple este adecvată pentru proiecte DIY.

**DATE TEHNICE**

Lungime placă	1500 mm
Lățime placă	700 mm
Grosime placă	4,5 mm
Greutate suprafață	700 g/m ² ,
Comportamentul la incendiu conform DIN EN 13501-1	B-s1, d0

PRELUCRARE

Poate fi tăiată la dimensiuni cu un cutter