

Polycarbonatscheibe Impact



Polycarbonatsche_4bd413747c2ee.jpg



Schlagfeste Polycarbonatscheiben „Impact EN-1598“ (3 mm dick) sind besonders zum Einsatz rund um Schweißrobotern geeignet.

Bewertung: Noch nicht bewertet

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Schlagfeste Polycarbonatscheiben „Impact EN-1598“

Schlagfeste Polycarbonatscheiben „Impact“ (3 mm dick) sind besonders zum Einsatz rund um Schweißrobotern geeignet. Weiterhin wird Impact auch als Blend- und Sichtschutz in Schweiß- und Schleifkabinen eingesetzt.

Impact ist in den Farbtonen bronze und dunkelgrün lieferbar. Beide Farben sind nach EN-1598 DIN-geprüft und zum Einsatz beim Lichtbogenschweißen zugelassen.

Auf Anfrage können komplette Abtrennungen bzw. Kabinensysteme aus Impact oder aus Sonic Schallschutz Wandelementen mit Impact Sichtfenster konzipiert werden.

Cepro Impact ist 3 mm dick und in den Massen 2.050 x 1.250 mm oder 1.025 x 1.250 mm erhältlich. Natürlich kann das Cepro Impact Material auch gemäss Ihren Wünschen geliefert werden. Lieferbar sind die Farben bronze und dunkelgrün, beide nach EN 1598 zugelassen.

Impact EN-1598

Eine extrem widerstandsfähige Scheibe aus Polycarbonat für Sicherheitsverglasungen. Impact wird u.A. als Abtrennung in Roboterräumen verwendet. Stärke des Materials 3 mm.

Impact Bronze 2050 x 1250 mm nach EN 1598 zugelassen	28.27.01
Impact Bronze 1025 x 1250 mm nach EN 1598 zugelassen	28.27.05
Impact Green 2050 x 1250 mm nach EN 1598 zugelassen	28.29.01
Impact Green 1025 x 1250 mm nach EN 1598 zugelassen	28.29.05

Zuschneiden Impact, unabhängig
der Menge Scheiben,

minimale Abmessung einer einzelnen Scheibe 500 x 300 mm.	20.95.28 .0001
---	-------------------

{xtypo_download} [Alle Info als PDF](#) {/xtypo_download}