

Daten & Fakten

Material:

extrudiertes Acrylglas (XT)
gegossenes Acrylglas (GS)

Anwendung:

Displays, Schilder, Beschriftungen, Ladenbau,
Schaufenstergestaltung, Möbelbau, Verkleidungen,
Beleuchtungen, Leuchtkästen, Verglasungen,
Trennwände

Eigenschaften:

optische Durchlässigkeit, & brillante Transparenz,
hervorragende Farbwiedergabe, deutlich
leichter als Glas, UV-Beständig, witterungs- und
alterungsbeständig, gute Wärmebeständigkeit
recyclebar, einfache Verarbeitung

Format:

max. 2000 x 3000 mm

Stärke:

2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 15 oder 20 mm

Haltbarkeit:

langzeit

Witterungsbeständigkeit:

sehr gut

Farbe:

Vielzahl an Farben, Tönen, Texturen und Effekten,
transparent, milchig und durchgefärbt



Dieses und mehr
unserer Materialien
finden Sie hier:

regler.eu/materialize

Übersicht

Preis:



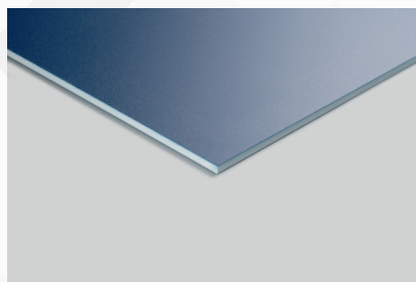
Haltbarkeit:



Außenbeständigkeit:



Weiß durchgefärbt



Milchig

