

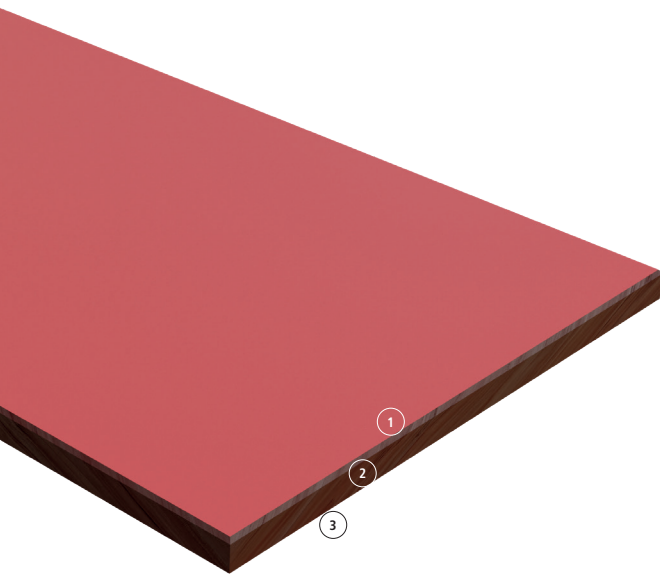
TREMAX®-S

09
U8

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Vielfalt für Fassade und Balkon

- Beidseitiges Dekor
- Brandklasse B-s1,d0
- Fotorealistische Holz- und Steinoberflächen
- Umweltfreundlich
- Harte Oberfläche, langlebig und beidseitiger UV-Schutz
- Bruch- und schlagfest



Zusammensetzung:

- 1 Dekorative Oberfläche
- 2 HPL Kern
- 3 Dekorative Oberfläche

Artikel und Abmessungen

Maße (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/m ²) x Dicke 6 mm	Gewicht (kg/m ²) x Dicke 8 mm
2040 x 2800	6,8	8,1	10,8
1015 x 2800	6,8	8,1	10,8
1300 x 3050	6,8	8,1	10,8
1300 x 4200	6,8	8,1	10,8

Toleranzen: Dicke: ± 0,4 / ± 0,5 / ± 0,6 mm, Breite: ± 10 mm, Länge: ± 10 mm
Standardfarben/Lagerware: siehe Preisliste; Dicke 10 mm auf Anfrage

Eigenschaften:



Klassifizierung:



Technisches Datenblatt

Alterungsbeständigkeit in künstlicher Bewitterung	EN 438-2	≥ 3° (3000 h)
		≥ 4° (3000 h)
Dichte	EN ISO 1183-1	≥ 1,35 g/cm ³
Brandverhalten	EN 13501-1	B-s1, d0
Stoßfestigkeit, große Kugel	EN 438-2	≥ 1.800 mm
Dimensionsstabilität bei erhöhter Temperatur	EN 438-2	% max LD ≤ 0,3
		% max CD ≤ 0,6
Elastizitätsmodul	EN ISO 178	≥ 9000 mPa
Biegefestigkeit	EN ISO 178	≥ 80 mPa
Zugfestigkeit	EN ISO 527-2	≥ 60 mPa
Wärmeisolierung / -leitfähigkeit	EN 12524	≤ 0,3 w/m ² *k
Klimaschockbeständigkeit	EN 438-2	bestanden
Feuchtigkeitsbeständigkeit	EN 438-2	Gewicht ≤ 8%
		Oberfläche ≥ 4
		Kanten ≥ 3

UNI-Bausysteme GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird