



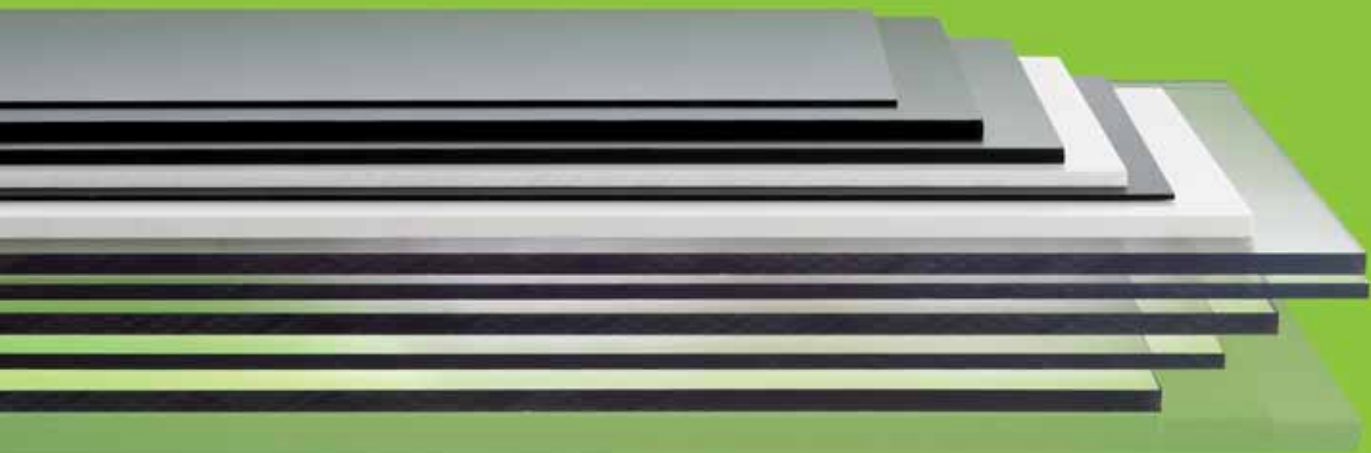
VERTRIEBSPARTNER



die Erfinder des GEODREIECKS
DIGITALDRUCK - KUNSTSTOFFE - EISBARS

Zeichen- und Kunststofftechnik GmbH
Jakob-Prandtauer-Straße 1 ° 6300 Wörgl
Tel. +43 (0) 5332 7873-0 ° Fax +43 (0) 5332 7873-32
Email technik@geotec-at.com ° Web www.geotec-at.com

SAN UND POLYSTYROL

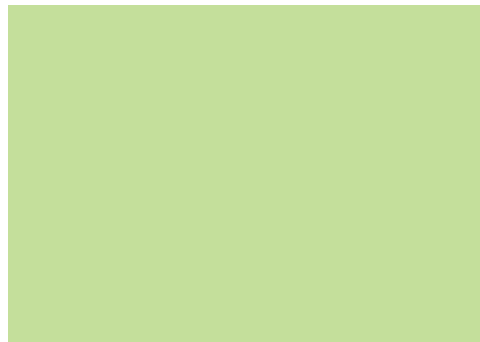


Stand Juni 2011 | Register 7.1

SAN

Für den besonderen Einsatz.

Platten aus Styrol-Acrylnitril (SAN) zeichnen sich durch sehr gute chemische Widerstandsfähigkeit, gute Optik und ausgezeichnete Steifigkeit – auch bei geringen Plattenstärken – aus. Das Material nimmt nur sehr wenig Feuchtigkeit auf und ist dadurch auch für Anwendungen im Außen- und Nassbereich geeignet.



Eigenschaften

- hohe Steifigkeit
- hohe mechanische Festigkeit
- geringe Wasseraufnahme
- gute Chemikalienbeständigkeit
- hoher Glanz und ausgezeichnete Transparenz
- gute Maßhaltigkeit bei Temperaturänderungen

Anwendungen

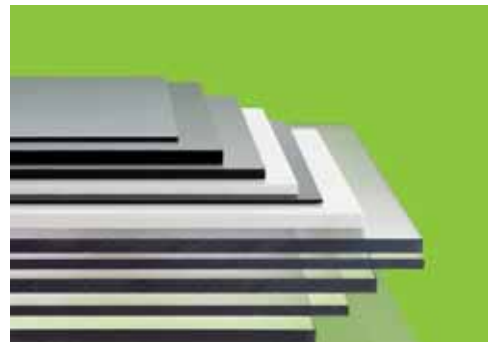
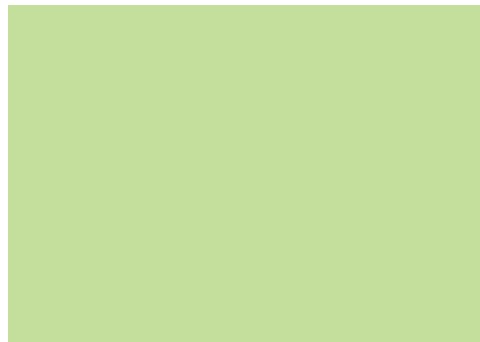
- Industrietore
- Verglasungen
- Duschkabinen
- Gefäße und Behälter

SAN UV STABILISIERT					Produktgruppe 2217				
Farbe	Eigenschaft	Brandklasse DIN 4102	Spezifisches Gewicht	Dicke	Standard (B x L)				Preis
					2000 x 3050	2050 x 3050	2050 x 1500	2050 x 1250	
		[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	EUR/m ²
Farblos	transparent	B2	1,08	1,0				○	
				1,5				○	
				2,0	●				
				3,0		●			
				4,0		●			
				5,0		●			
				6,0		●			
Opal-Weiß	transluzent	B2	1,08	2,0	○				
				3,0		○			

Polystyrol

Einfach vielseitig.

Platten aus Polystyrol haben gute optische Eigenschaften und eignen sich damit bestens für Innenverglasungen, Rahmen und Deckenleuchten. Aufgrund ihrer geringen Neigung zur Wasseraufnahme lassen sie sich auch in feuchten Umgebungen und bei Elementen wie Duschwandabtrennungen einsetzen. Die Platten können zudem leicht bedruckt und lackiert werden.



Eigenschaften

- hohe Steifigkeit
- gute mechanische Eigenschaften
- geringe Neigung zur Wasseraufnahme
- gute Oberflächenhärte

Anwendungen

- Duschwandabtrennungen
- Rahmen für Bilder, Fotos, Poster
- Verglasungen
- Displays
- Lampen und Deckenleuchten

POLYSTYROL Produktgruppe 2215

	Dicke	Standard (B x L)						Preis	
		1000 x 2000	1340 x 2000	1500 x 3000	1600 x 3050	1800 x 3050	2050 x 3050		
Farbe*	Eigenschaft	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	EUR/m ²
Farblos	transparent	1,2				o			
		1,5		o			o		
		3,0		o				o	
		4,0		o				o	
		5,0		o				o	
Weiß	matt/matt, deckend	1,0	•		o				
		1,5	•		o				
		2,0	•		•				
		3,0	•		•				
		4,0	•		o				
		5,0	•		o				
6,0	•		o						
Schwarz	matt/matt, deckend	1,0	•		o				
		1,5	•		o				
		2,0	•		o				
		3,0	•		o				
		4,0	•		o				
		5,0	•		o				
6,0	•		o						

• in der Regel kurzfristig lieferbar

o auf Anfrage

* Farbabweichung möglich