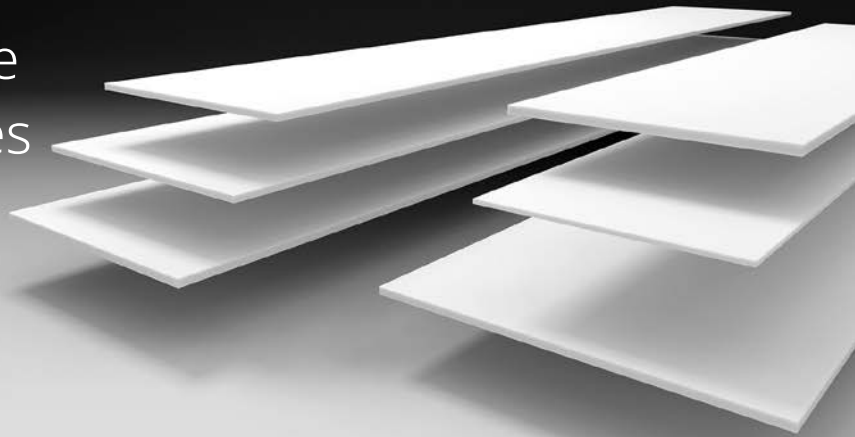


Die perfekte Basis für Ihre Ideen: unser umfassendes Plattensortiment.



Plattenmaterial

- HIMACS ist in unterschiedlichen Materialstärken, Formaten und Größen erhältlich. Durch maximale Nutzbarkeit des Materials und optimierten Verschnitt werden die Kosten minimiert. Hinweis: nicht alle Farben sind in jeder Stärke erhältlich. Die Verfügbarkeit entnehmen Sie bitte der unten stehenden Tabelle.
- HIMACS Plattenmaterial ist in den Stärken 4,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm und 20 mm sowie den entsprechenden Plattenformaten erhältlich.

Für spezielle Einsatzzwecke gibt es HIMACS auch mit optimierten Materialrezepturen:

- **HIMACS Exteria®**
 - HIMACS-FR – Schwer entflammbar, ETA zertifiziert, IMO zertifiziert, Norm EN 45 545, Klasse R1 HZL3 Brandschutz für Innenausbauanwendungen im Schienenverkehr.
 - HIMACS-UV+ – Hohe UV-Beständigkeit, CSTB-zertifiziert.
 - **HIMACS Ultra-Thermoforming:** mit verbesserten Verformungseigenschaften, bis zu einem Innenradius von 6 mm.
 - **HIMACS Intense-Ultra:** Das Beste aus zwei Welten – Ultra-Thermoforming und intensive Farbtechnologie.
- Mehr Informationen auf Seite 69.

Dimensionen – Plattenmaterial

Standardformate

Standardformate sind ab Lager lieferbar. Für Sonderstärken beachten Sie bitte die Farbkarte auf Seite 66 oder wenden Sie sich an Ihren persönlichen Ansprechpartner.

PLATTENSTÄRKE IN MM	PLATTENBREITE IN MM	PLATTENLÄNGE IN MM
4.5	930	3000 *
	760	2490
6	910	2490 *
	1350	3680 *
	760	3680
9	910	3680 *
	1350	3680 *
	760	3680
12	910	3680 *
	1350	3000 ***
	1350	3680 *
	1520	3680 *
20	760	3000

Ultra-Thermoforming Formate

PLATTENSTÄRKE IN MM	PLATTENBREITE IN MM	PLATTENLÄNGE IN MM
12	760	3680 **
	930	
	1520	

- * Nur in S028 Alpine White erhältlich.
- ** Nur in S928 Alpine White erhältlich.
- *** Nur in Opal erhältlich.

Standardformate

760 x 2490 mm

910 x 2490 mm

760 x 3000 mm

1350 x 3000 mm

760 x 3680 mm

910 x 3680 mm

930 x 3680 mm

1350 x 3680 mm

1520 x 3680 mm