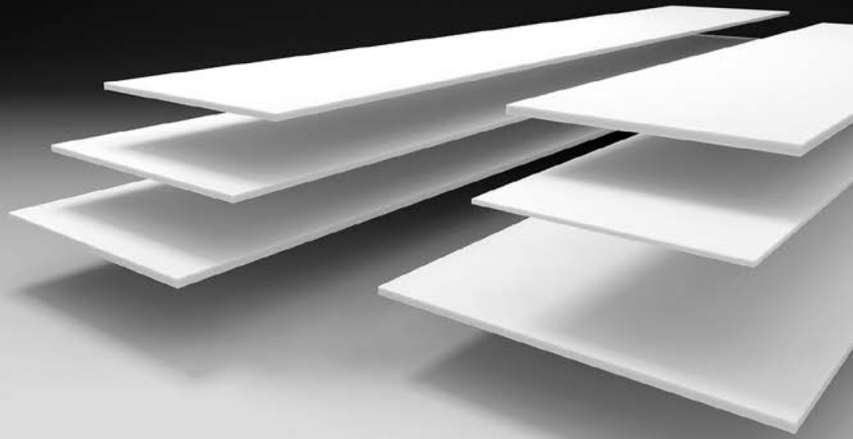


La base ideale per le tue idee: la nostra gamma completa di lastre.



Materiale in lastre

- HIMACS è disponibile in diversi spessori, formati e dimensioni. Perfetto per tagli massimi e costi minimi. Non tutti i colori sono però disponibili per ciascun spessore. Controlla la tabella sotto per verificare la disponibilità.
- I materiali per lastre HIMACS sono disponibili in spessori di 4,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm e 20 mm, oltre ai formati di lastre corrispondenti.

HIMACS è disponibile anche in formulazioni speciali:

- **HIMACS Exteria®**
 - HIMACS FR – Bassa infiammabilità, certificato ETA, certificato IMO, norma EN 45 545 classe R1 HZL3 per protezione agli incendi su veicoli ferroviari.
 - HIMACS UV+ – resistenza UV avanzata.
- **HIMACS Ultra-Thermoforming:** termoformatura avanzata, raggio fino a 6 mm
- **HIMACS Intense-Ultra:** il meglio di due mondi. Ultra-Thermoforming e Intense Colour Technology

Per ulteriori informazioni, vedi pagina 69.

Dimensioni – Lastre

Formato standard

I formati standard sono disponibili a stock; per spessori specifici per colore, fare riferimento alla tabella dei colori a pagina 66 o contattare il proprio rappresentante commerciale.

SPESSORE LASTRA IN MM	LARGHEZZA LASTRA IN MM	LUNGHEZZA LASTRA IN MM
4.5	930	3000 *
	760	2490
6	910	2490 *
	1350	3680 *
9	760	3680
	910	3680 *
	1350	3680 *
12	760	3680
	910	3680 *
	1350	3000 ***
	1350	3680 *
20	1520	3680 *
	760	3000

Formato Ultra-Thermoforming

SPESSORE LASTRA IN MM	LARGHEZZA LASTRA IN MM	LUNGHEZZA LASTRA IN MM
12	760	3680 **
	930	
	1520	

* Disponibile soltanto in S028 Alpine White.

** Disponibile soltanto in S928 Alpine White.

*** Disponibile soltanto in Opal

Formati standard

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