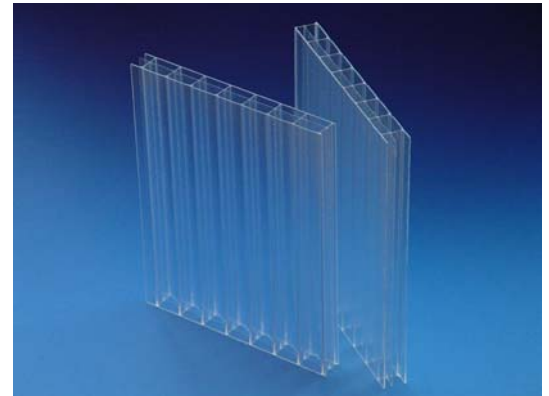




## PC-Stegdreifachplatten mit innenseitiger Kräuselstruktur

... sind bruch- und schlagfest und an der Außenseite (Wetterseite) mit einer "LONGLIFE"-Oberflächenvergütung versehen, die langjährige Witterungsbeständigkeit und weitgehende Hagelfestigkeit gewährleistet. Die neuartige innenseitige C-Kräuselstruktur sorgt für eine blendfreie und homogene Ausleuchtung des Raumes bei gleichzeitig maximaler Lichtdurchlässigkeit und moderner Optik.

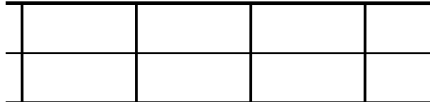
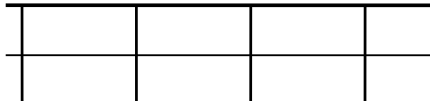
Die 3-schalige Hohlkammerstruktur von marlon st<sup>®</sup> C-Struktur bietet eine hohe Steifigkeit bei gleichzeitig guten Wärmedämmeigenschaften. Das geringe Gewicht, die problemlose Be- und Verarbeitung und die Möglichkeit des Kaltbiegens machen das Material zum idealen Produkt für viele Einsatzgebiete.



### Einsatzgebiete:

- Terrassenüberdachungen
- Wintergärten
- Freisitze
- Carports und vieles mehr

Lieferprogramm 04/2005

Artikelbezeichnung Skizze	Standardbreiten	Standardlängen	glasklar C-Struktur
marlon st LONGLIFE C-Struktur 16 mm 3-fach 	980 mm	2.000 mm 2.500 mm 3.000 mm 3.500 mm 4.000 mm 5.000 mm 6.000 mm 7.000 mm	x x x x x x x x
marlon st LONGLIFE C-Struktur 16 mm 3-fach 	1.200 mm	2.000 mm 2.500 mm 3.000 mm 3.500 mm 4.000 mm 5.000 mm 6.000 mm 7.000 mm	x x x x x x x x

- x : Lagerware  
 - : bitte Liefermöglichkeit erfragen

Die Angaben in diesem Prospekt, sowie unsere anwendungstechnische Beratung sind unverbindlich. Die Eignung des Produkts für den jeweiligen Einsatzzweck ist eigenverantwortlich zu prüfen. Technische Änderungen vorbehalten.