



HOHLKAMMERPLATTEN aus Polypropylen

VERPACKUNGSINDUSTRIE | WERBUNG | MÖBEL | ELEKTROTECHNIK | BAUWESEN | AUTOMOBILINDUSTRIE

SPURO® KART Hohlkammerplatten aus Polypropylen sind für die Herstellung von wiederverwendbaren Mehrwegverpackungen und Zwischenlagen geeignet, die vor allem in der Automobilfertigung, bei der Kosmetik-Herstellung sowie in der Elektro- und Arzneimittelindustrie benutzt werden. Zu den größten Vorteilen der Platten gehören ihre guten mechanischen Eigenschaften, das niedrige Gewicht und der vorteilhafte Preis.

- Hohe Festigkeit und Steifigkeit
- Niedriges Gewicht
- Gute Verarbeitbarkeit
- Beständigkeit gegen mechanische Beschädigung
- Beständigkeit gegen Chemikalien
- Wasserabstoßend
- Beständig gegen Pilze und Bakterien
- Haltbarkeit, Mehrfachanwendung
- Isolierfähigkeit
- Gesundheitlich unbedenklich
- 100% wiederverwertbar

HOHLKAMMERPLATTEN					
PLATTENSTÄRKE	(mm) ± 0,01 %	FLÄCHENGEWICHT	(g/m ²) ± 5 %	BREITE (mm) ± 3 mm	LÄNGE (mm) ± 2 %
2		280 - 500		200 - 2400	400 - 6000
2,5		350 - 600		200 - 2400	400 - 6000
3		400 - 1000		200 - 2400	400 - 6000
3,5		500 - 1000		200 - 2400	400 - 6000
4		700 - 1200		200 - 2400	400 - 6000
4,5		800 - 1200		200 - 2400	400 - 6000
5		900 - 1500		200 - 2400	400 - 6000

Standardfarben: Natural (transparent), Weiß, Grau, Grün, Blau, Schwarz.

SPURO® KART kann auf Kundenwunsch mit antistatischer Ausrüstung, UV-Stabilisierung sowie in verschiedenen Farben und Abmessungen hergestellt werden.