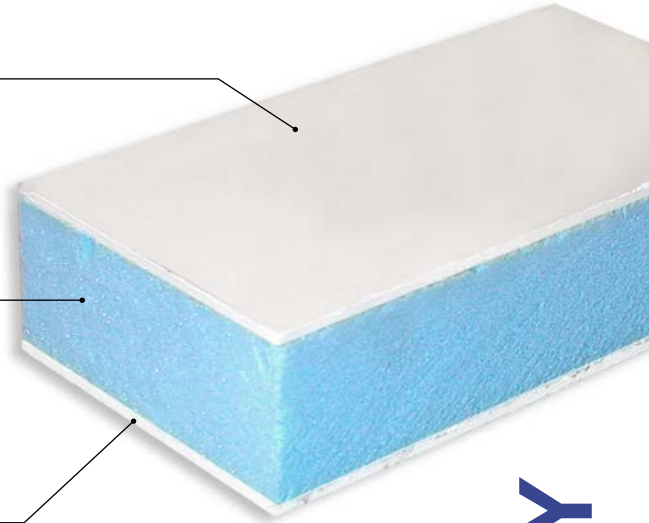


VTR - STY

Paneelaufbau

WEIßE GFK-DECKSCHICHTEN
 (RAL 9010) und Schutzfilm gegen Verkratzung
UV-Beständigkeit
Geeignet für Nahrungsmitteltransport

KERN
 extrudierter Polystyrol-Hartschaum
Dichte: 30 - 33 - 40 Kg/m³



- Auf Anfrage:
- Farben RAL,
 - Zertifikat für die Eignung zum Nahrungsmitteltransport,
 - UV-Zertifikat

Gewichte des Paneels

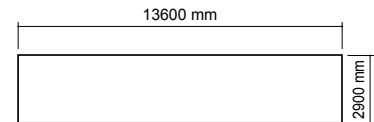
- Paneel mit Polystyrol-Hartschaumkern STY, 33 kg/m³
- Toleranz ± 0,5 mm
- Stärke ab 15 mm
- Stärketoleranz ± 0,5 mm
- Formattoleranz ± 30 mm

Gesamtstärke mm	15	20	25	30	40
Stärke der Deckschichten mm	1,5 + 1,5				
Stärke des Hartschaumkern mm	12	17	22	27	37
Gewicht kg/m²	5,5	5,7	5,8	6,0	6,3

Eigenschaften des Hartschaumkerns

Dichte	40
Temperatur °C	- 50 / + 75
Feuerbeständigkeit	Klasse B1

Standard Formate (max) (Sonderformate auf Anfrage)



Polystyrol - Hartschaumkern