

Material-datablad – WPE® Kanalplast

Materialet är tillverkat genom att polypropen-plast extruderas. Det är tillverkat av 100% polypropen, nyråvara eller återvunnet. Det är hållbart, rivtåligt och återtar lätt sin ursprungliga form och är därför lämpligt för flergångs-användning.



Specifikationer	WPE® Kanalplast
Råmaterial	100% Polypropen (nyråvara eller återvunnet)
Tjocklek	2-10 mm
Storlek skivor	Max. 6000x2400 mm
Vikt	250 g/m ² - 3000 g/m ²
Färg	Vit standard, alla färger möjliga
Tryckmöjligheter	Digitalt, screen, flexo, stämpel (corona-behandlat)
Livsmedelskontakt	Råmaterial godkänt för livsmedelskontakt
Sammanfogning	Tejp, klammer, varmlim, svetsning
Konvertering	Stansning, vatten- laser-skärning
Marknadssegment	Medical Verkstad Bygg Livsmedel Print
Tillsatser	Bio-nedbrytbarhet, ESD-skydd, konduktivitet flamskydd, UV-skydd,



Släpper inte damm eller fiber och innehåller inte bakterier eller hälsovådliga ämnen.



Påverkas inte av fukt, vatten eller andra vätskor.



Är rivstarkt och har en hög krosstyrka. Styvt i ena riktningen och flexibelt i andra. Styrkan påverkas inte av fukt.



På grund av konstruktion och materialval har materialet en mycket låg vikt i förhållande till styrka.



Råmaterial är godkänt för direktkontakt



Hög motståndskraft mot kemikalier.



Har en god isolerande effekt temperaturmässigt. Det har även en ljudisolerande effekt.



Resursåtgången är låg och återvinningsmöjligheterna goda

Exempel på konverterade produkter

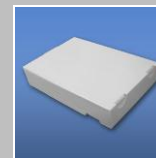
Skivor



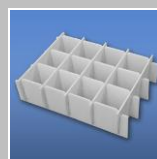
Rondeller



Lådor



Fackinreden



Hörnskydd



Inreden



Avfallssortering

- Hårdplast
- Plast
- Brännbart

Märkning



WELLPLAST SE

För mer information, prover eller priser. Kontakta oss på:

Telefon: 0431-431 444

E-mail: info@wellplast.se

Internet: www.wellplast.se