

APET - Polyester folie en platen

APET thermoplastische polyesterplaten hebben door hun specifieke eigenschappen een plaats in de Signs & Displays markt veroverd. Het transparante plaatmateriaal is bijvoorbeeld koud buigbaar. Daarom is APET uitermate geschikt voor de productie van menu- en prijskaarten en displays.

Daarnaast zijn APET platen en folie geschikt voor het gebruik met levensmiddelen en worden ze veel gebruikt voor de verpakking van levensmiddelen en farmaceutische producten. Polyesterplaten zijn milieuvriendelijk en recycleerbaar.

APET is verkrijgbaar in heldere, opale en anti-reflex uitvoering.



Kenmerkende eigenschappen

- In plaat en folie leverbaar
- Geschikt voor levensmiddelen
- Milieuvriendelijk
- Koud buigbaar
- Chemisch resistent

Toepassingen

- Verpakkingsmateriaal
- Menu- en prijsstandaards
- Foto- en posterbescherming
- Medische toepassingen
- Lichtreclame
- Frontpanelen distributieautomaten



Bewerkingen

- | | | | |
|---------------------|--|----------------------|--|
| • Boren | | • Verlijmen | |
| • Zagen / Frezen | | • Thermovormen | |
| • Snijden / Stansen | | • Digitaal bedrukken | |
| • Laseren | | • Zeefdrukken | |
| • Beletteren | | • Offset drukken | |
| • Warm buigen | | | |

Legende

- Ja
- Neen
- Niet in alle gevallen
- Niet van toepassing

Beknopte technische informatie

- Soortelijk gewicht 1,33 g/cm³
- Brandnorm B1 / M2
- Geschikt voor levensmiddelen Ja
- Gebruikstemperatuur - 40°C tot + 65°C
- Geschikt voor buitentoeepassingen Ja
- Beschermfolie 2 zijden

Afmetingen (bekijk leveringsprogramma voor exacte afmetingen per referentie)

- Standaardafmetingen 2050 x 1250mm - 3050 x 2050mm
- Diktes 0,80mm tot en met 4mm

Meer informatie?

Wenst u meer informatie over APET? Aarzel niet ons te contacteren via publicity@vink.be.