

## TECHNISCHE FICHE / FICHE TECHNIQUE

### Kunststof gerecycleerd

#### Material

Het materiaal bestaat voor 100% uit gerecycleerde kunststofoverschotten van hoge kwaliteit, in hoofdzaak afkomstig uit de voeding- en verpakkingsindustrie. Samenstelling: LDPE (Lage Densiteit Polyethyleen), HDPE (Hoge Densiteit Polyethyleen), PP (Polypropyleen).

#### Productie

De verschillende kunststoffen worden gemalen, gemengd, onder hoge temperaturen samengesmolten en in matrijzen geperst. Het materiaal wordt bij de productie in de massa ingekleurd om een homogene kleur te bekomen.

#### Afwerking & look

- Standard: het oppervlak is knoestvrij, egaal van kleur en vertoont een generfde, licht glanzende structuur.
- Impress: het oppervlak heeft een permanente houtnerfstructuur
- Basic: zowel het materiaal zelf als het oppervlak zijn ruwer dan de standard of Impress afwerking

#### Matériau

Le matériau est composé à 100% de déchets plastiques recyclés de haute qualité, provenant principalement de l'industrie alimentaire et de l'emballage. Composition: LDPE (polyéthylène basse densité), HDPE (polyéthylène haute densité), PP (polypropylène).

#### Production

Les différents plastiques sont broyés, mélangés, fondus ensemble à haute température et pressés dans des moules. Le matériau est coloré dans la masse lors de la production afin d'obtenir une couleur homogène.

#### Finition et aspect

- Standard: la surface est exempte de nœuds, de couleur uniforme et présente une structure grainée, légèrement brillante.
- Impression: la surface présente une structure permanente de grain de bois.
- Basic: le matériau lui-même et la surface sont plus rugueux que la finition Standard ou Impress.