



Plastirol B.V.

Fabriek: Fingertstraat 3
Postadres: Fingertstraat 1, Postbus 122, 3300 AH Sliedrecht, Telefoon 01104 410072, Telefax 01104 420039,
Postbus 207769, INO Bank 6613 11 554, Invoerbijlage K.v.K. Dordrecht 23940797



Plastirol Belgium B.V.B.A.

Rue des Artisans, 6
B-4080 Hannut
Tel. (+32) 19 514469
Fax. (+32) 19 513128
E-mail: info@plastirol.com
Website: www.plastirol.com

DATASHEET PLASTIPROP

Technische leveringsvoorwaarden onder verwijzing naar EN-ISO-15013, waarin de definities van de diverse technische grootheden zijn vastgelegd.

Op verzoek kunnen wij u hierover nadere inlichtingen verschaffen.

Omschrijving:

PLASTIPROP is een dieptrekfolie bestaande uit polypropyleen met een laag soortelijk gewicht en is ondermeer geschikt voor toepassingen met microwave. De folie heeft een enigszins melkachtig uitzicht maar kan ook helderder gemaakt worden. Goede resistentie tegen vetten, oliën en diverse chemicaliën.

PLASTIPROP wordt geleverd in 2 verschillende kwaliteiten:

Plastiprop Homo

: Vervaardigd uit 100% homopolymeer en dus met een hogere stijfheid en helderheid dan het copolymeer.

Plastiprop Copo

: Vervaardigd uit 100% copolymeer en daardoor flexibeler en minder helder dan het homopolymeer.
Geschikt voor diepvriestoe toepassingen.

Food contact approval	FDA - Bfr - 10/2011/EC		
Veiligheids informatie bladen	Op aanvraag leverbaar		
Dikte	mm.	0,50-2,00	
Breedte	mm.	400-1100	

Voedseltype	Simulant	Testcondities	Polypropyleen helder
droge voeding, niet vetig	Tenax	10 dagen, 40°C	geschikt
vochtige en waterige voeding	water	10 dagen, 40°C	geschikt
zuur voedsel, yoghurt, sauzen	3% acetic acid	10 dagen, 40°C	geschikt
chocolade, koekjes, vetig	Iso-octane	2 dagen, 20°C	geschikt

Voedseltype	Simulant	Testcondities	Polypropyleen zwart
droge voeding, niet vetig	water	10 dagen, 40°C	geschikt
vochtige en waterige voeding	water	10 dagen, 40°C	geschikt
zuur voedsel, yoghurt, sauzen	3% acetic acid	10 dagen, 40°C	geschikt

Alle genoemde **PlastiProp** types zijn met volgende mogelijkheden te verkrijgen:

- Kleur
- Antistatisch
- Dissipatief
- Anti-stof

Afwijkende typen en mogelijkheden zijn op aanvraag beschikbaar.

Tevens zijn wij in staat om bovengenoemde materialen en de productierestanten te recyclen en de totale logistieke stroom te verzorgen.

Bovenstaande informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. In verband met de vele factoren die verwerking en toepassing kunnen beïnvloeden ontheffen bovenstaande gegevens

verwerkers van onze producten niet van de verantwoordelijkheid om eigen testen experimenten uit te voeren; noch vormen zij enige juridische grond voor zekere eigenschappen of toepassingsmogelijkheden. Het is de verantwoordelijkheid van de verwerker om zich ervan te verzekeren dat enige eigendomsrechten en bestaande wetgeving en jurisprudentie wordt gevolgd.

Kijk ook eens op www.plastirol.com

E-mail: sales@plastirol.com