

ØRSKOG PLASTINDUSTRI

MASSIV PROPP MP 6 20/24 MM – LENGDE 25 MM PRODUKTINFORMASJON – DOKUMENTASJON



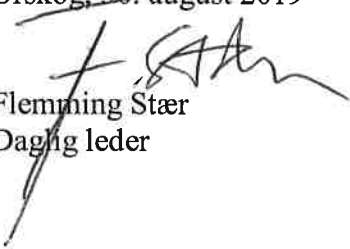
Materiale : Polyethylene (PE-HD)

Densitet : 0,94 g/cm³

Armeringsstolene og forskalingsutstyr tilvirkes i sprøyttestøpemaskiner.
Produktene pakkes i polyethylene-sekker.
Produsent: Ørskog Plastindustri AS

Råstoffet utnyttes 100% på fabrikken
Produksjonsprosessen skader ikke det ytre miljø
Produktene inneholder ingen helseskadelige stoffer
Brenning av produktene medfører ingen giftige eller etsende gasser

Ørskog, 30. august 2019


Flemming Stær
Daglig leder

ØRSKOG PLASTINDUSTRI AS

Telefon 70 27 00 86

e-post: oplast@oplast.no

6240 ØRSKOG

NORGE

Org.nr.NO 913 421 523 MVA

<http://www.oplast.no>

ØRSKOG PLASTINDUSTRI

MASSIV PROPP MP 7 24/28 MM – LENGDE 25 MM PRODUKTINFORMASJON – DOKUMENTASJON




Materiale : Polyethylene (PE-HD)

Densitet : 0,94 g/cm³

Armeringsstolene og forskalingsutstyr tilvirkes i sprøyttestøpemaskiner.
Produktene pakkes i polyethylene-sekker.
Produsent: Ørskog Plastindustri AS

Råstoffet utnyttes 100% på fabrikken
Produksjonsprosessen skader ikke det ytre miljø
Produktene inneholder ingen helseskadelige stoffer
Brenning av produktene medfører ingen giftige eller etsende gasser

Ørskog, 30. august 2019


Flemming Stær
Daglig leder

ØRSKOG PLASTINDUSTRI AS

Telefon 70 27 00 86

e-post: oplast@oplast.no

6240 ØRSKOG

NORGE

Org.nr.NO 913 421 523 MVA

<http://www.oplast.no>