

ØRSKOG PLASTINDUSTRI

ARMERINGSSTOLER OG FORSKALINGSUTSTYR I PLAST PRODUKTINFORMASJON – DOKUMENTASJON

Materiale : Polyethylene (PE-HD)

Densitet : 0,94 g/cm³

Armeringsstolene og forskalingsutstyr tilvirkes i sprøyttestøpemaskiner.
Produktene pakkes i polyethylene-sekker.

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, 2. januar 2013

Flemming Stær
Daglig leder