

TEKNISK DATABLAD

PP-H 2000

har følgende typiske anvendelser, som har egne datablade:

- Slanger

Materiale

Polypropylen Homopolymer (PP-H) – (PP09)

Karakteristik

PP-H 2000 har som standard PP-H gode mekaniske og termiske egenskaber samt en god bestandighed overfor kemikalier, men herudover er typen kendetegnet ved særdeles høj stivhed, god slagstyrke og høj klarhed.

Kemisk bestandighed:

God bestandighed overfor syrer, baser og opløsningsmidler
God hydrolyse bestandighed

Tryk bestandighed:

Middel

UV- og vejrbestand.:

Dårlig, men kan forbedres ved til-sætning af additiver såsom kønrøg

Arbejdstemperatur:

0 °C til +80 °C

Flammebestandighed:

-

Overfladehårdhed:

Shore D 73

Elasticitets modul:

2.000 MPa

Vandoptagelse:

0%

Norm:

Fødevaregodkendt



Farve

Standard:

Natur, hvid, sort, rød og blå

Specialiteter:

Speciel farver mod tillæg.

Typiske anvendelser

- Rør
- Profiler

Emballage

Se separat oversigt over emballage muligheder