

BYK[®] W 972

Farvehomogeniserende additiv til anvendelse i polyester

Monofiber varenummer: BYKW972

Produktbeskrivelse

BYK[®]-W 972 additiv forhindrer separation af polyester, og forbedre farve homogenitet og -dybde på den færdige blanding.

BYK[®]-W 972 kan benyttes til SMC/BMC.

BYK[®]-W-972 tilsættes polyester for at:

- reducerer separation
- forbedre farve homogenitet og - dybde

Anbefalet dosering

0,5 - 1,0 %

BYK[®]-W 972 additivet bør tilsættes før homogenisering af matrix systemet.

Diverse

Leveres i spande med 25 kg. eller tromler med 200 kg.

Lagerstabilitet: 60 måneder i uåbnet original emballage ved ca. 20 °C.

Fabrikat

BYK

Egenskaber i leveret stand

Anbefalet dosering	0,5 - 1,0 %
Vægtfylde v/20 °C	1,01 g/ml
Flammepunkt	38 °C
Brydningsindeks	1.438
Aminværdi	11 mg KOH/g
Farve	Lysegul, flydende



Uden additiv / Med BYK®-additiv



Uden additiv / Med BYK®-additiv



Uden additiv / Med BYK®-additiv

Alle oplysninger er afgivet på grundlag af vor bedste viden, men uden ansvar for os. Data er fremkommet efter laboratorieforsøg hos vor leverandør. Da de konditioner, hvorunder varen bliver forbrugt, er uden for vor kontrol, bør varen afprøves inden brug.