



P500 - Texturizing Agent

Descrizione:

Additivo a base di polipropilene con particelle di grosse dimensioni per aggiungere consistenza strutturale e proprietà antiscivolo a una vasta gamma di vernici e rivestimenti.

Caratteristiche e benefici

- Fornisce una superficie di rivestimento consistente mediamente strutturata.
- Garantisce un'eccellente durezza al film
- Non abbassa COF; ideale per superfici antiscivolo • Polvere facile da disperdere che può essere incorporata con miscelazione ad alta velocità.

Composizione:

Polypropylene

Proporzioni raccomandate

3.0-10.0% (in peso sul totale formula)

Sistemi ed Applicazioni

Pitture a base d'acqua, a solvente, industriali e fai-da-te, tra cui cemento, stucchi, pareti, vernici e rivestimenti per pavimenti.

Punto di fusione

160 - 170 °C (320- 338 °C)

Densità@ 25 °C (g/cc)

0.89

Taglia massima delle particelle (µm)

149 (100 mesh)

Mean Particle Size (µm)

45.0-55.0

SDS:

Verifica la scheda di sicurezza.