

Nutricel® HPMC40

Nutricel® HPMC40 Hidroxipropilmetilcelulosa, de naturaleza no iónica, soluble en agua, HPMC, ofrece en solución acuosa una variedad de propiedades funcionales. Puede usarse como espesante, en coloides protectores, en la formulación de adhesivos para baldosas, agentes de suspensión, yeso y agentes de retención de agua en muchos materiales de construcción.



Propiedades

Parámetro	Especificaciones
Apariencia	Polvo blanco
Humedad	<6%
pH	6-8
Granulometría	100% pass 80 mesh
Viscosidad	75,000-80,000 mPa.s (NDJ-1, 2% solution, 20 °C) 35,000-40,000 mPa.s (Brookfield-RV, 2% solution, 20 °C)

Aplicaciones

Nutricel® HPMC40 es indicada en:

- Masillas y revestimientos
- Revoque cemento
- Revoque yeso
- Reparación de grietas / lechada para azulejos
- Reparador de mortero

Propiedades típicas

- Solubilidad retardada: **NO**
- Resistencia a la depresión: **MODERADA**
- Desarrollo de consistencia: **RAPIDO**
- Resistencia al calor: **NORMAL**
- Consistencia final: **MODERADA**
- Trabajabilidad: **EXCELENTE**

Empaque y almacenamiento

MARFRAN® bolsas plásticas con liner interior, peso neto 25kg. Vida útil del producto 24 meses.