

# **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%
рН	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

## Empaque y almacenamiento

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

### Propiedades típicas

Solubilidad retardada: NO

Resistencia a la depresión: MODERADA

Desarrollo de consistencia: RAPIDO

Resistencia al calor: NORMAL
Consistencia final: MODERADA
Trabajabilidad: EXCELENTE