



# REPELLO EXTRAFINO GRIS

Es un **Mortero no estructural** diseñado para revestimientos y acabados interiores y exteriores, fabricado con Cemento CPC-40, arena de granulometría controlada, aditivos de calidad y **fibra de polipropileno**, previamente dosificados y mezclados en seco para ser envasado en planta.



**Rendimiento: 0.034 m<sup>3</sup> (34 L) de mezcla x saco 50 kg**  
**En una superficie ideal de espesor mínimo de 6mm a dos capas Rinde: 5.5 m<sup>2</sup>**

Los rendimientos pueden variar dependiendo de las condiciones de rugosidad, planeidad y verticalidad del muro sobre la que se aplique.

**Cumple con la norma**  
**NMX-C-529-ONNCCE 2017**  
**"Mortero no estructural"**

## Usos y aplicaciones

Con el repello extrafino gris se puede realizar espesores mínimos de 6 mm a dos capas, la **1er capa base o aplanado a 4 mm de espesor y la 2da capa de acabado o textura a 2 mm**, en diversos materiales como:

- Block de concreto
- Tabique de barro
- Elementos de concreto (castillos, trabes y cerramientos)
- Muros de concreto
- Panel de cemento
- Panel de yeso (aplicarse previamente sellador)

**Al aplicar el aplanado o capa base se recomienda reglear para darle la planeidad y nivel que requiera el muro.**

**El sustrato debe ser humedecido previamente a la colocación del aplanado base, y una vez seco se podrá sellar para recibir la capa de textura y a las 24 hrs curarlo con un rodillo húmedo.**

## Ventajas

- Solo hay que agregar agua para usarse
- Mejor manejabilidad y consistencia
- Mejor desempeño y control de calidad en obra
- Máxima adherencia al concreto sin tener que picar
- Reducción de fisuras hasta un 80% mediante fraguado uniforme
- Repello 2 en 1, aplana muros y dar texturas
- No se cuelga en espesores recomendados
- Menor desperdicio y mayor limpieza
- Permite el uso de moldes con apariencia a fachaleta



## Datos técnicos

Resistencia promedio a la compresión	fj= 80 kg/cm <sup>2</sup> (7.8 MPa) NMX-C-486-ONNCCE
Resistencia a la Tensión	≥ 2 kg/cm <sup>2</sup> NMX-C-420-ONNCCE
Fluidez	70-80 % NMX-C-061-ONNCCE
Revenimiento	16±3 NMX-C-156-ONNCCE
Retención de agua	> 95 % NMX-C-021-ONNCCE
Contenido de aire	≤ 20% NMX-C-157-ONNCCE
Masa volumétrica suelta	1,400 kg/cm <sup>3</sup> NMX-C-073-ONNCCE
Masa volumétrica compacta	1,500 kg/cm <sup>3</sup> NMX-C-073-ONNCCE
Tamaño máximo agregado	0.8 mm NMX-C-077-ONNCCE
Fraguado	Inicial ≤ 6 h Final ≤ 11 h ASTM C 266
Color	Gris
Presentación	50 Kg
Agua por saco de 50 kg	11.5 a 12.5 L

IBMEX® Es una Marca Registrada de **Industrial Bloquera Mexicana**  
Antigua Carretera Federal México-Puebla Km 21.100 No. 755, Los Reyes La Paz, Edo de Mexico.  
Teléfono: 55-5858-0370