



## REPELLO GRIS FINO PLUS

Es un **Mortero no estructural** diseñado para dar una capa base de anclaje en poliestireno tanto en interiores como exteriores, fabricados 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 3 mm Rinde: 11 m<sup>2</sup>**

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

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

### Usos y aplicaciones

Con el repello fino plus gris se pueden aplicar espesores mínimos de 3 mm, para dar una capa de anclaje en superficies muy lisas como:

- Losas aligeradas con bovedilla de poliestireno
- Losas aligeradas con casetón de poliestireno
- Elementos de concreto (castillos, trabes y cerramientos)
- 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**

### 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
- Recibe la textura a menos de 24 hrs
- No se cuelga en espesores recomendados
- Menor desperdicio y mayor limpieza



### 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	1,550 kg/cm <sup>3</sup> NMX-C-073-ONNCCE
Masa volumétrica compacta	1,650 kg/cm <sup>3</sup> NMX-C-073-ONNCCE
Tamaño máximo agregado	2 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