

## MORTERO NIVELADOR DE PISOS. RÍGIDOS

### Usos

- Nivelar y afinar pisos de hormigón en interiores y exteriores, especialmente antes de instalar alfombras, pisos flotantes, parquet, cerámica, etc.

### Beneficios

- Permite instalación de recubrimientos y tránsito en 36 a 48 horas.
- Endurecimiento rápido.
- Mezcla dócil, fácil de aplicar.
- Alta adherencia.
- Permite espesores variables.
- Contiene fibra de nylon o polipropileno que contribuye a minimizar la información de fisuras.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Granulometría (NCh 163)	0 - 0,5	[mm]
Dosis de agua (NCh 1498)		
Saco 25 kg	6	[L]
Consistencia aproximada		
Mesa de sacudidas (NCh 2257/1)	≈ 210 +/- 5	[mm]
Rendimiento aproximado (NCh 1564)		
Saco 25 kg	16 a 17	[L]
Densidad mortero fresco	≈ 1,9	[kg./L o t/m <sup>3</sup> ]
Retención de agua (NCh 2259)	80	[%]
Adherencia (NCh 2471)	5	[kg/cm <sup>2</sup> ], AQL 4%
Resistencia a compresión (NCh 2260)	100	[kg/cm <sup>2</sup> ], AQL 4%

### FORMATO DE DISTRIBUCIÓN

- Sacos: 25 kg

### RECOMENDACIONES PARA SU APLICACIÓN

#### Superficie de colocación: Losa de hormigón

- Asear la superficie, eliminando todo material extraño al hormigón de la losa o radier.
- Reparar toda grieta o fisura en el homigón de la losa o radier (usar Mortero de Reparación DRYMIX).
- Confeccionar maestras y fajas de referencia.
- Aplicar el producto con la ayuda de plana y llana, haciendo presión sobre la superficie.
- Enrasar la superficie con regla y alisar con la llana.
- Gran parte del éxito final de la faena, depende de la adecuada mano de obra y de la importancia que ella le atribuya a su desempeño.



## PRECAUCIONES

- Usar la dosis de agua recomendada.
- No transite sobre mortero de reciente colocación.
- No mezclar este mortero con otros productos.



## MUESTREO

El muestreo por parte de un Laboratorio Oficial, deberá asegurar que el mortero cumpla con la consistencia indicada en la presente cartilla o bien, se deberá realizar la verificación de la dosis de agua incorporada.



## ALMACENAMIENTO

Guardar sobre pallets o madera, separado del piso, en lugar fresco, seco y ventilado, al igual que como se hace con el cemento.



## MANIPULACIÓN DEL MORTERO

Toda faena que se realice con materiales que puedan producir polvo en suspensión (principalmente en lugares cerrados o poco ventilados) obliga a usar algún tipo de protección respiratoria. El material cementicio del producto puede ocasionar irritaciones, por lo que se recomienda evitar el contacto con ojos y piel, empleando algún tipo de protección.