



20 KG / 40 KG

EUROMix PROFESIONAL PLUS

Adhesivo especial para la instalación de pisos de baja o cero absorción de humedad. También es ideal para la instalación de fachaleta de formato grande. Presentación en bolsas de 20 y 40 kg.



Tipo

Adhesivo base cemento blanco.



Tiempo de almacenaje

3 meses en un lugar fresco y ventilado.



Cantidad de agua promedio

5 a 6 litros de agua por bolsa de 20kg.



Volumen por bolsa

0.40 ft³ x bolsa
(44 sacos de 40kg x m³)



Retención de agua

100% de retención en la mezcla.

CUMPLIMIENTO DE NORMAS APLICABLES

NORMA

NTG 41003h13, ASTM C1437	FLOW (%)			87	
NTG 41050, ASTM C270	REL. AGUA/MATERIAL			0.38	
	MASA UNITARIA HÚMEDA (kg/m ³)			1592	
NTG 41104h2 - ASTM 1506	RETENCIÓN DE AGUA (%)			100	
UNE EN 1015-12	AIRE (%)			14.0	
NTG-41003 h4, ASTM C 109/C 109M	RESIST. COMP. 7d (psi)			255	
	RESIST. COMP. 28d (psi)			736	
NTG 41101 Especificación a 28 días en N/mm ² : Adhesivo estándar ≥ 0.5 Adhesivo	TRACCIÓN 7 DÍAS N/mm ²			0.65	TIPO DE ROTURA O FALLA
	TRACCIÓN 28 DÍAS N/mm ²			1.19	
NTG 41101 - h1 ≥ 0.5 N/mm ² después de al menos 20 min	TIEMPO ABIERTO ADHERENCIA 28d	minutos	20	FALLA 2	
		N/mm ²	0.40		
PERMEABILIDAD TUBO KARSTEN	% DE PERMEABILIDAD			-	

Fuente: laboratorio Cementos Progreso.

EUROMix
Profesional Plus





20 KG / 40 KG

ESPECIAL PARA LA INSTALACIÓN DE PISOS DE BAJA O CERO ABSORCIÓN DE HUMEDAD.

PROCESO DE INSTALACIÓN

PASO 1



Verificar el estado de la superficie para determinar el espesor que necesita de material.

PASO 2



Limpiar las superficies de excesos de polvo o suciedad que perjudique la adherencia.

PASO 3



Hacer la mezcla en un recipiente limpio, agregando de 5 a 6 litros de agua por bolsa de 20kg.

PASO 4



Use una llana dentada apropiada, con una profundidad suficiente para lograr un mínimo de 80% de área de contacto entre el mortero y las piezas a instalar.

PASO 5



Coloque las piezas firmemente sobre el adhesivo fresco, presionándolas de manera que se logre un buen contacto entre la pieza y el adhesivo.

PASO 6



Siga con un procedimiento apropiado de golpeteo para aplanar los cordones que forma la llana. Retire el exceso de adhesivo cuando todavía esté fresco.

PASO 7



Realice las correcciones y/o ajustes necesarios inmediatamente después del golpeteo, en un periodo máximo de 20 a 25 minutos después de haber sido instalada la pieza sobre el adhesivo.

VENTAJAS

- 1** Ahorro en la mano de obra.
- 2** Reducción considerable de desperdicios.
- 3** Fácil control de rendimiento e inventario.
- 4** Constancia en la calidad.
- 5** Ideal para formatos de baja o cero absorción.
- 6** Excelente adherencia.
- 7** Viene listo para utilizarse, solo agregue agua limpia.