

urumix.com.uy



urumix®

TECNOLOGÍA EN MORTEROS

urumix® urumix® urumix® urumix®



urumix®

TECNOLOGÍA EN MORTEROS

**MORTERO PARA ASENTAR
BLOQUES DE HORMIGON
CELULAR**

**PEGA
BLOCK
Flex**

Mortero premezclado en seco, ideal para muros exteriores, evita el pasaje de humedad.

Excelente manejabilidad, mayor resistencia y adherencia.

Listo para usarse, s lo requiere a adir agua.



urumix.com.uy

Fabrica y respalda:
Premezclados Uruguay S.A.

25kg
Industria Uruguaya

**MORTERO PARA ASENTAR BLOQUES DE
HORMIGON CELULAR**

PEGA BLOCK Flex





urumix[®]
TECNOLOGÍA EN MORTEROS

MORTERO PARA ASENTAR BLOQUES DE
HORMIGÓN CELULAR

PEGA **BLOCK** Flex

Mortero especialmente fabricado para bloques de hormigón celular y mampuestos de baja, media y alta absorción capilar.

Utilizado como puente de adherencia previo a la aplicación de revocos.

Listo para usarse, sólo requiere añadir agua.

DESCRIPCIÓN

Urumix **PEGA BLOCK Flex** es un mortero especialmente fabricado para bloques de hormigón celular y mampuestos de baja, media y alta absorción capilar.

Diseñado para ser utilizado como adhesivo de asiento para la elevación de la mampostería de hormigón celular y como puente de adherencia previo a la aplicación de revocos.

Como puente de adherencia puede ser utilizado tanto en paredes interiores como paredes exteriores y puede ser aplicado directamente sobre el bloque de hormigón celular sin necesidad de tratamiento previo, mejorando significativamente la adherencia de revocos de terminación ya sean manuales y proyectables, sin alterar las propiedades aislantes e hidrófugas del bloque.

CARACTERÍSTICAS

Polvo de color gris.

Resistencia a la tracción:

- $\geq 7 \text{ kg/cm}^2$ (28 días)
- Como puente de adherencia 3 kg/m^2 (con lana dentada Nro. 6)



MODO DE USO

Limpiar las superficies de polvo o resto de otros materiales y no aplicar sobre superficies flojas. Para un mejor resultado se recomienda aplicar dentro de un rango de temperatura ambiente entre 5 y 30 grados centígrados. No utilizar con más de 24 hs de preparada la mezcla. Como puente de adherencia aplicar a llana dentada Nro 6 de forma horizontal para mejorar la tracción mecánica del revoque posterior. Puede aplicarse sobre hormigón.

RENDIMIENTO

Espesor del muro (bloque)	Rendimiento aprox.
7,5 cm	2,3 kg/m ²
10 cm	3,2 kg/m ²
12,5 cm	4 kg/m ²
15 cm	4,6 kg/m ²
17,5 cm	5,4 kg/m ²
20 cm	6,2kg/m ²

