

MORTERO COLA DE ALTAS PRESTACIONES

DESCRIPCION

Mortero cola gris de gran plasticidad y adherencia formulado con cemento de alta resistencia, áridos y aditivos.

UTILIZACION

EDERCOLA SUPER RA se emplea en la colocación de cerámica, mosaicos, azulejos y, en general, para piezas de gran formato y peso.

Especialmente recomendado para la colocación de gres porcelánico y en los casos que se requiera resistencia al agua (por ejemplo: piscinas)

Adecuado para pavimentos en interiores exteriores y revestimientos interiores.

SOPORTE

Se emplea sobre sustratos cementosos (enfoscados), hormigón, fibro-cemento, etc...

El soporte debe estar sano, limpio y seco, libre de polvo, grasa, etc.. o cualquier otro contaminante que impida la adherencia al sustrato.

No aplicar en soportes nuevos hasta transcurrido un tiempo mínimo de 28 días.

MODO DE EMPLEO

Amasar el EDERCOLA SUPER RA con 6,5 l de agua por saco de 25 Kg. hasta conseguir una mezcla homogénea y sin grumos.

Dejar reposar la mezcla durante 10 minutos aproximadamente.

Extender sobre el soporte mediante el empleo de una llana dentada, colocando a continuación las piezas, presionándolas hasta conseguir un buen aplastamiento de cola. Aplicar en paños de no más de 2 m².

Transcurrido un mínimo de 24 hora desde su colocación, se podrán rellenar las juntas con el EDERJUNTAS correspondiente.

Para piezas de gran formato utilizar la técnica del doble encolado para una mayor seguridad.

DATOS TECNICOS

Rendimiento	- encolado simple: 3-4 Kg./ m ² . - doble encolado: 6-8 Kg./ m ²
Densidad de la masa	1,6 Kg. / l.
Tiempo de vida útil de la pasta	4 horas.
Adherencia a 28 días en condiciones standard	: > 10 Kg./ cm ²
Adherencia después de: 7 días a temperatura ambiente +21 días en inmersión +1 día a temperatura ambiente	>8 kgs./cm ² .
Tiempo abierto	20 minutos.
Tiempo de rectificación	15 minutos.
Deslizamiento en pared	NULO.
Presentación	En sacos de papel de 25 kg. Palets de 1400 kg(56 sacos)
Almacenaje	12 meses en envase original, cerrado y protegido de la humedad
Precauciones de uso	No aplicar el producto cuando la temperatura ambiente sea superior a 35°C o inferior a 5°C. No emplearlo sobre soportes de yeso

