

MORTERO COLA PARA SUSTRATOS DE YESO Y CARTON YESO

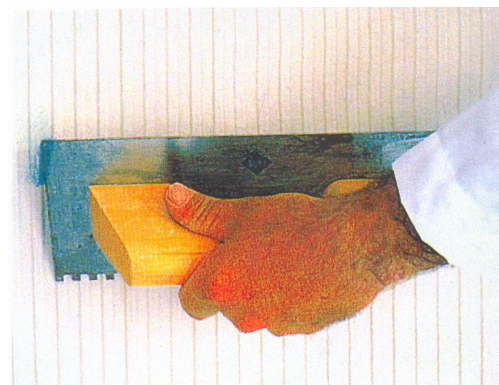
DESCRIPCION

Mortero cola especialmente indicado para el alicatado sobre yeso, cartón yeso y escayola, formulado con cemento gris o blanco de alta resistencia, áridos silíceos y aditivos.

UTILIZACION

El EDERCOLA YESO SUPER se emplea para la colocación de cerámicas, azulejo, gres (alicatado en general) en revestimientos interiores.

No se debe aplicar ni en exteriores ni en suelos.



SOPORTE

Se aplica sobre sustratos a base de yeso y escayola tales como: cartón yeso, paneles prefabricados, enlucidos de yeso, etc.

La superficie a aplicar debe de estar sana, limpia y exenta de polvo, desencofrantes, restos de cemento, pinturas o cualquier otro contaminante que impida una correcta unión con el soporte.

Evitar la colocación sobre enlucidos débiles o yesos muertos; para reforzar los yesos débiles se recomienda la aplicación previa de una imprimación.

No aplicar sobre soportes que tengan una humedad superior al 5%.

MODO DE EMPLEO

Amasar el EDERCOLA YESO SUPER con 5,5–6 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 horas desde su colocación, se podrán rellenar las juntas con el EDERJUNTAS correspondiente.

Para piezas de gran formato utilizar la técnica de doble encolado.

DATOS TECNICOS

Rendimiento	3-4 Kg./ m ²
Densidad de la masa	1,5 Kg. / l.
Tiempo de vida útil de la pasta	5 horas.
Adherencia a 28 días en condiciones standard	> 5 Kg./ cm ²
Tiempo abierto	30 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 aplicar en exteriores o sobre soportes de yeso