



PEGACOL BLANCO

ADHESIVO BLANCO CON ALTA ADHERENCIA

CARACTERÍSTICAS

Pegacol Blanco es un adhesivo formulado a base de cemento blanco con un alto poder de adherencia, formulado a base de cemento blanco, áridos de granulometría controlada, aditivos orgánicos y resinas que mejoran su trabajabilidad, retención de agua y adherencia del mortero-cola.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Recomendado también para revestimiento de enfoscados de mortero, por su gran adherencia nos proporciona una buena fijación de las piezas. Para la colocación de pavimentos y revestimientos cerámicos de pasta blanca o traslúcida de (alta y media absorción) en interiores y exteriores y para la colocación de piezas cerámicas sobre suelos antiguos de mosaico y terrazo.

SOPORTE

El soporte deberá ser resistente y estar perfectamente fraguado y limpio de polvo, pintura, aceites, restos orgánicos y cualquier otro material que dificulte la adherencia del producto. Se debe comprobar la planeidad del soporte con una regla de 2 m de longitud, las diferencias deben ser inferiores a 5 mm. En caso de que el soporte estuviera expuesto al sol o de que fuera muy absorbente, se recomienda humedecerlo previamente. La humedad del soporte debe ser inferior al 3 %.

PROPIEDADES

Pegacol Blanco es un adhesivo cementoso de fraguado normal con deslizamiento reducido (constancia de prestación C1T). Cumple los requisitos de adherencia inicial y después de inmersión en agua, establecidos en la Norma de referencia UNE-EN 12004-1 vigente.

INSTRUCCIONES DE USO

Mezclar aproximadamente con un 23 % de agua limpia (1.20 galones o 4.6 litros de agua limpia por funda de 20 Kg), manual o mecánicamente hasta conseguir una mezcla homogénea y exenta de grumos. La velocidad de amasado debe ser lenta, menor de 400 rpm.

Dejar reposar durante 10 minutos y mezclar de nuevo para homogenizar el producto. Extender sobre el soporte con llana dentada, para regularizar el espesor. El tipo de llana idónea (anchura, profundidad y forma de los dientes) se determina por la superficie de la cerámica y el relieve de su capa posterior. Para revestimientos verticales en interiores también puede aplicarse a "punta de plana", teniendo en cuenta que la superficie total encolada sea superior a un 75 %. Antes de colocar la cerámica comprobar que el mortero cola no haya formado una película superficial que evite su adhesión (especialmente en condiciones de alta temperatura o viento).

Y si a así fuese, volver a peinar y retirar el material con ayuda de la llana.
 Nunca deberá humedecerse esta capa, ya que se formaría una película anti adhesiva.
 Colocar la cerámica o la pieza presionando sobre el soporte cuando el adhesivo este plástico.
 Rejuntar de manera habitual con EUROJUNTA.

ADVERTENCIAS

Una reducción del “tiempo de colocación” del adhesivo puede ser provocada por un clima demasiado caluroso y ventilado. No aplicar sobre soportes de yeso. No remezclar la masa una vez fraguada la misma. No humedecer las piezas cerámicas que van a ser colocadas.

GARANTIA

Todo material se inspecciona y prueba antes de embarcarse.
 Cualquier reclamación por material defectuoso deberá ser verificada por un representante autorizado del fabricante y, si a su juicio el defecto es imputable a él, la responsabilidad del fabricante se limitará a reponer el material en cuestión. El fabricante no se hace responsable por los daños o gastos que surjan de la instalación, uso o reventa de ese material, ya que el fabricante no tiene bajo su control las condiciones de uso y almacenamiento de sus productos fuera de sus almacenes. En caso de que el fabricante decida reponer el material, el comprador debe esperar sus instrucciones de embarque y autorización para efectuar la devolución. Cualquier reclamo debe ser hecho por escrito dentro de 10 días de haber sido detectado.

INFORMACIÓN UTIL	
Rendimiento por funda	A 3 mm, 4.5 m ² / A 4 mm, 2.8 m ² / A 5 mm, 2.5 m ²
Conservación	Consumir antes de los 6 meses posteriores a su fabricación
Dosificación de agua	23.0 % (1.2 galones por funda)
Vida útil (Pot-life)	3 horas
Tiempo abierto a 20 minutos	≥0.5 N/m ²
Adherencia	Inicial ≥0.5 N/m ² / Tras inmersión en agua ≥0.5 N/m ²
Deslizamiento a 20 minutos	Reducido: ≤ 0.5 mm
Transitabilidad	24 horas
Rejuntado	En pared: 6-8 horas En pavimento: tras 24 horas de colocación
Color	Blanco
Presentación	Fundas Kraft doble capa de 20.0 Kg