



PEGACOL PORCELÁNICO

ADHESIVO PARA CERÁMICA PORCELÁNICA Y GRES

DESCRIPCIÓN

Pegacol Porcelánico es un adhesivo formulado a base de cemento tipo Portland, áridos de granulometría controlada, aditivos orgánicos y resinas sintéticas que mejoran la trabajabilidad, retención de agua y adherencia. Este mortero proporciona un alto poder de fijación y una fácil aplicación.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Ideal para la colocación de pavimentos y revestimientos cerámicos, porcelánicos y gres sobre revestimientos de mortero, concreto, mosaicos, piedras artificiales, tanto en interiores como en exteriores. Garantizando una máxima fijación en cualquier tipo de cemento, hormigón y pared.

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 es un adhesivo cementoso mejorado (constancia de prestación C2). Cumple los requisitos de adherencia inicial y tras 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 (1.40 galones o 5.3 litros de agua por funda de 22.7 Kg), manual o mecánicamente hasta conseguir una mezcla homogénea y exenta de grumos. La velocidad de amasado debe ser lenta, menor de 400rpm. Dejar reposar durante 5 minutos y mezclar de nuevo para homogeneizar el producto.

Extender sobre el soporte con una llana dentada. Presionar la pieza a colocar sobre el soporte cuando el adhesivo esté plástico. Antes de colocarlos, comprobar que el adhesivo no haya formado una película superficial que evite su adhesión (especialmente en condiciones de temperatura alta o viento). Si este fuese el caso, 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 cerámicas y/o gres.

GARANTÍA

Todo material se inspecciona y prueba antes de despacharse.

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 daños o gastos que surjan de la instalación, uso o reventa de este material. En el caso de que el fabricante decida reponer el material, el comprador debe esperar sus instrucciones de despacho y autorización para efectuar la devolución. Cualquier reclamo debe ser hecho por escrito al fabricante dentro de 10 días de haber sido encontrado.

INFORMACIÓN UTIL	
Rendimiento por funda	A 3 mm, 6.0 m ² / A 4 mm, 4.1 m ² / A 5 mm, 3.5 m ²
Conservación	Consumir antes de los 3 meses posteriores a su fabricación
Dosificación de agua	23.0 % (1.40 galones por funda)
Vida útil (Pot-life)	2 horas
Tiempo abierto a 20 minutos	≥0.5 N/m ²
Adherencia	Inicial ≥1.0 N/m ² / Tras inmersión en agua ≥1.0 N/m ²
Deslizamiento a 20 minutos	Reducido: ≤ 0.5 mm
Endurecido final	14 días
Transitabilidad	24 horas
Rejuntado	En pared: 6-8 horas
Color	Gris
Presentación	Fundas Kraft doble capa de 22.7 Kg

SIG-IN-FT-31-05

