

SUPERCOL

PLUS Porcelánico

VISANCOL



Características

El adhesivo cementoso VISANCOL SUPERCOL PLUS está formulado según la norma UNE EN 12004 como adhesivo tipo C1 para interiores y exteriores cubiertos. Proporcionando una buena puesta en obra del producto debido a su trabajabilidad y buen agarre. Ello le confiere ser un buen producto multipropósito para la colocación en superficies varias. Aplicable hasta formatos medios de piezas cerámicas.

Está formulado a base de cemento, áridos seleccionados, aditivos orgánicos diversos y copolímeros diversos.

Aplicaciones

Recomendada muy especialmente para gres porcelánico. Aplicación en pavimentos y revestimientos interiores y pavimentos exteriores cubiertos, para colocación de piezas cerámicas de absorción baja, baldosa cerámica, mosaicos, rodapiés, etc. Para formatos superiores a 30 x 30 deberá emplearse la técnica de doble encolado.

Almacenamiento

El producto deberá mantenerse en sus envases originales y en lugar seco, de esta forma se podrá almacenar al menos hasta doce meses.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Clasificación según UNE EN 12004	C1 TE
Apariencia	Polvo blanco
Agua de amasado	28 ± 1 % (6,5 – 7 litros/saco)
Densidad aparente en polvo	1,65 g/cm ³
Densidad aparente en pasta	1,8 g/cm ³
Adherencia inicial (UNE-EN 1348 8.2)	≥ 0,5 N/mm ²
Adherencia tras inmersión en agua (UNE-EN 1348 8.3)	≥ 0,5 N/mm ²
Adherencia tras envejecimiento con calor (UNE-EN 1348 8.4)	≥ 0,5 N/mm ²
Adherencia después de ciclos hielo-deshielo (UNE-EN 1348 8.5)	≥ 0,5 N/mm ²
Determinación de la deformación transversal (UNE-EN 12002)	NA
Deslizamiento (UNE-EN 1308)	≤ 0,5 mm
Tiempo abierto ampliado (UNE-EN 1346)	30 min
Tiempo ajuste o rectificación de piezas	30 min
Tiempo de vida útil o utilización	120 min
Rendimiento aplicación simple (5 mm)	4 – 4,5 Kg/m ²
Rendimiento aplicación doble	6 – 7 Kg/m ²

Instrucciones de uso

- Amasar con agua limpia, de forma manual o mecánica hasta conseguir una masa homogénea, exenta de grumos, con un 28% de agua (aprox. 6,75 l/saco).
- Dejar reposar 5 min. y reamasar.
- Extender la pasta sobre el soporte, en paños pequeños (entre 1-2 m²) y peinarla con llana dentada (apropiada al formato de baldosa) para regularizar el espesor.
- Colocar los materiales cerámicos presionando sobre el soporte hasta conseguir el aplastamiento de los surcos, asegurándose que el cemento cola esté todavía plástico y no ha formado una película superficial que evite su adhesión.

Normas a cumplir

- Respetar agua de amasado.
- Respetar las juntas de construcción y juntas entre plaquetas (mínimo 2 mm).
- Esperar 24 h para el rejuntado en vertical y 48 h para el suelos.
- No aplicar en temperaturas extremas, por debajo de 5 °C ni por encima de 30 °C.
- No indicado para piezas con peso superior a 40 kg/m².
- Asegurarse que el adhesivo moja la yema de los dedos antes de proceder a la colocación de baldosas.
- Para formatos superiores a 30 x 30 deberá emplearse la técnica de doble encolado.
- No aplicar sobre soportes cuyo grado de humedad interna sea superior al 3%.

Presentación

Se envasa en sacos de doble hoja de papel y lámina de plástico. El producto se presenta en palés retractilados de 56 sacos (1400 kg) de 25 kg.

