



Desarrolla elevadas adherencias y resistencias a corto plazo.

Textura muy fina con excelente trabajabilidad.

Permite tráfico ligero al cabo de 1h.

Colores

Grís

Consumo

kg/m²

Almacenaje y conservación

9 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

webercol flex duorapid

Mortero cola de fraguado rápido.

Adhesivo de fraguado rápido con ligantes mixtos para la colocación de todo tipo de baldosas cerámicas, en la realización de revestimientos en muros y pavimentos tanto interiores como exteriores, que requieren una rápida puesta en servicio, y apto para la colocación sobre un revestimiento cerámico existente.

RECOMENDACIONES DE USO

- Se aconseja seguir las recomendaciones de aplicación recogidas en la norma UNE EN 138002
- Respetar el agua de amasado recomendada. Está contraindicado reamasar con agua el producto transcurrido el tiempo de vida de la pasta.
- En el caso de que la pieza a colocar presente restos de polvo es recomendable limpiarla para favorecer la adherencia.

SOPORTE

Mortero de cal, Mortero de cemento, Hormigón, Cerámica, Placa de yeso laminada (PYL), Yeso, Bloque de hormigón, Paneles aislantes

LIMITACIONES

- Temperaturas de aplicación comprendidas entre 5 y 35 °C.
- Debido a su fraguado rápido, no aplicar en superficies mayores a 2 m².
- No aplicar sobre soportes con humedad de remonte capilar.

TENER EN CUENTA ANTES DE APLICAR

- El soporte debe presentar una adecuada planimetría sin desviaciones superiores a los 5 mm en 2 m de distancia.
- Agua de amasado: 4,5 - 5,5 l/saco de 25 kg.
- Sobre soportes como soleras de anhidrita aplicar previamente **weberprim TP05**.
- Sobre soportes de madera, hormigón pulido (o muy liso) aplicar previamente **weberprim FX15** o **weberprim FX15 express**.
- En exterior y con piezas pesadas o formato superior a 30 x 30 cm realizar doble encolado.
- En fachadas, con piezas de gran formato (> 60 x 40 cm) y/o peso mayor a 40 kg/m², utilizar grapas de seguridad (GR) o anclajes mecánicos de forma complementaria.
- Tiempo de rectificación: 30 minutos.
- Vida de la pasta: 45 minutos.
- Tiempo de espera para pisar y rejuntar: 3 - 4 horas.

MODO DE EMPLEO

Amasado



Amasar **webercol flex² duorapid** con 5 - 5,5 litros de agua limpia por saco de 25 kg con un batidor eléctrico lento (500 rpm) hasta obtener una masa homogénea y exenta de grumos.

Aplicación



Extender sobre el soporte en paños pequeños y peinar con una llana dentada de 8x8 mm para regularizar el espesor de la aplicación.

Colocación



Colocar las baldosas y presionarlas hasta conseguir el aplastamiento de los surcos del mortero cola. Comprobar periódicamente la pegajosidad de la pasta levantando la baldosa previamente colocada.

PRESTACIONES TÉCNICAS

Características	Valor
Agua de amasado por envase	5 - 5,5 l/saco
Temperatura de servicio	de -15 °C a 70 °C
Vida útil	30' aprox.
Tiempo de rectificación/ajustabilidad	40'
Deslizamiento (UNE-EN 12004-2)	<0,5 mm
Adherencia inicial a 6h (UNE-EN 12004-2)	≥ 0,5 N/mm ²
Adherencia tras inmersión en agua (UNE-EN 12004-2)	≥ 1 N/mm ²
Adherencia tras envejecimiento por calor (UNE-EN 12004-2)	≥ 1 N/mm ²
Adherencia tras ciclos hielo-deshielo (UNE-EN 12004-2)	≥ 1 N/mm ²
Reacción al fuego	AI / AIFL

COMPOSICIÓN

Cementos especiales, áridos silíceos, resina sintética y aditivos especiales.

Saint-Gobain Weber Cemarska,
S.A - Ctra. C-17, km. 2 08110
Montcada i Reixac (Barcelona)
- Tel. 93 572 65 00
- Línea de asistencia
técnica para profesionales: 900 35 25 35
- www.weber

20-Jun-2022
Esta versión sustituye y anula todas las anteriores

**El presente documento, tiene naturaleza meramente informativa. Saint-Gobain Weber Cemarska, S.A. se reserva el derecho a modificar en cualquier momento las informaciones contenidas en el mismo.

Saint-Gobain Weber Cemarska, S.A. declina cualquier responsabilidad, en particular por daños indirectos, lucro cesante, salvo en casos de fraude o dolo imputable, y no garantizan el contenido de este documento en cuanto a su total exactitud, fiabilidad, exhaustividad o ausencia de errores. Saint-Gobain Weber Cemarska S.A. declina cualquier responsabilidad en caso de uso de cualquier material o producto distinto de los indicados, o en caso de uso en contra de las normas o legislación aplicable.