



TECNOLOGÍA EN ADHESIVOS

ADHESIVO RENOVACIÓN

Secado rápido (6 a 8 hrs)
Cerámica sobre cerámica
Cerámica sobre porcelanato
Elimina el puntereo

ADHESIVO PARA PEGAR CERÁMICA SOBRE CERÁMICA DE SECADO RÁPIDO. Adhesivo en polvo para instalar cerámica o porcelanato sobre cerámica, de rápida puesta en servicio y una baja polución en la preparación. Se compone de áridos seleccionados, cemento, aditivos, mediante la incorporación adecuada de agua forma una mezcla de fácil aplicación y rápido fraguado (además de la nueva tecnología que elimina la nube de polvo ocasionada en el vaciado del saco)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Sin Polución (Dussels Technology, exclusivo de Parex Group)
- Tecnología fluida, la cual permite obtener una consistencia de rápida aplicación en pisos.
- Rápida puesta en servicio, (habilita el tránsito peatonal entre 6 y 8 horas a 20°C)

CAMPO DE APLICACIÓN

Cadina Adhesivo Renovación está especialmente diseñado para:

- Pegar cerámica sobre cerámica
- Pegar porcelanato sobre cerámica
- Obtener una rápida puesta en servicio
- Abierto a tránsito peatonal entre 6 y 8 horas (20°C)

También puede ser utilizado como adhesivo cerámico en muros para aplicación normal sobre hormigón o albañilería, acondicionando la trabajabilidad por medio de la dosificación de agua.

DOSIFICACIÓN

Se recomienda entre un 19% a 21% de agua, es decir, desde 4.75 a 5.25 litros de agua por saco de 25 kg. Hasta alcanzar la consistencia deseada.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE



La superficie debe estar limpia, libre de cualquier tipo de película que impida una buena adherencia.

Para soportes rígidos (hormigón u albañilería) previo a la aplicación, el soporte debe estar humedecido, de forma que no reste humedad a la mezcla, es decir S.S.S. (saturado superficialmente seco).



Para la aplicación de cerámica o porcelanato sobre cerámica, se recomienda remover todo tipo de polvo u otros elementos que puedan impedir la adhesión (ceras o abrillantadores) con agua limpia y secar las piezas antes de la instalación.

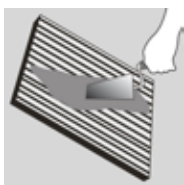
PREPARACIÓN MEZCLA



Amasar el adhesivo con la cantidad de agua indicada, en un recipiente limpio y estanco, nunca en el piso. Use batea o carretilla. Si es posible, usar mezclador mecánico hasta obtener una mezcla homogénea y dócil.

Si el amasado es manual, se requiere agitar vigorosamente hasta obtener una pasta sin grumos.

MODO DE EMPLEO



No es recomendable aplicar el adhesivo en grandes superficies, para evitar así el efecto piel (tiempo abierto sobrepasado). Solo se colocará el adhesivo necesario según el avance y/o rendimiento del aplicador.

Para comprobar el correcto y completo contacto de adhesivo entre soporte y palmeta, se recomienda levantar una cada 10 m2.

Se deben respetar dilataciones perimetrales, estructurales y de corte inducidas, de manera que el revestimiento pueda liberar y nunca absorber tensiones. Utilizar separadores plásticos para la materialización de juntas entre palmetas. Colocar las piezas presionándolas fuertemente.

En piezas de gran tamaño, asegurar la colocación con una masa de goma, de modo de conseguir un correcto contacto entre placa y adhesivo.

Controlar a distintos intervalos de tiempo el correcto contacto del adhesivo sobre el reverso de la placa.

Nota: En colocaciones externas o de alta exigencia, sugerimos aplicar el adhesivo con la técnica de doble untado.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Forma y color	Producto en polvo color gris
Tamaño máximo	0,60 mm
Duración	10 meses en envase original cerrado y almacenado apropiadamente
Rendimiento	8 m2 por saco de 25kg con llana 10 X 6 mm
Retentividad	> 95%
Adherencia 28 días	> 7 kg/cm2
Tiempo de fragüe y junta	72 horas
Tiempo de trabajabilidad	1,5 horas a 20° C
Transitabilidad	6 - 8 horas (20°C)
Envase	Saco de 25 kg
Llenado de juntas en pisos	Luego de 48 horas
Deslizamiento	No se desliza
Máximo espesor de adhesivo	8 - 30 mm
Transitabilidad	24 - 48 horas

PRECAUCIONES GENERALES PAREXGROUP

En épocas invernales o de baja temperatura, las mezclas cementicias suelen experimentar un fraguado más lento.

No utilizar acelerantes ni mezclar con otros productos.

Se recomienda revisar la elección del adhesivo a utilizar, en base al tipo de pieza y soporte.

Para aplicaciones especiales, ParexGroup cuenta con una amplia línea de soluciones en adhesivos para revestimientos tipo cerámicos. Lo invitamos a visitar www.parexchile.cl para encontrar la solución a sus requerimientos específicos.

No adicionar más agua de la dosis indicada.

No mezclar el producto con otros materiales no recomendados.

Para mayor seguridad, se recomienda manejar el producto con guantes, mascarilla y lentes de seguridad, evitando el contacto con la piel y los ojos.

Antes de usar el producto consulte Ficha Técnica y Hoja de Seguridad en www.parexchile.cl

En caso de emergencia química, derrame o incendio, llame al CITUC Químico: 56-02-2247 3600. En caso de intoxicación o ingesta accidental, llame al CITUC: 56-02-2 635 3800.

Las recomendaciones e informaciones sobre aplicación y uso de los productos se dan en buena fe y en base a la experiencia y conocimiento actual de la empresa, teniendo en consideración el correcto almacenamiento, manipulación y aplicación de los productos bajo condiciones normales.

Debido a que la manipulación y aplicación de los productos está fuera de nuestro control, estos son de exclusiva responsabilidad del usuario.

Las diferencias en sustratos, materiales y condiciones de aplicación son tan amplias, que determinar las consideraciones de uso seguro del producto es responsabilidad del usuario y ParexGroup no asume responsabilidad alguna por este concepto. Para consultas y aplicaciones específicas contacte a nuestro servicio de asistencia técnica: 800 421 122 usc@parexchile.cl

Con el respaldo de ParexGroup, líder mundial en adhesivos, morteros y revestimientos.

Más información en
www.cadina.cl

CALIDAD
ISO 9001

SEGURIDAD
OHSAS 18001



Parex Ltda. Chorrillos Uno S/N Lampa.

Tel: 23289900

Versión mayo 2020

PAREX
Building expertise, together