

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO
ADHESIVO PARA HORMIGÓN - (30-6666)

Adhesivo epóxico de dos componentes sin solventes , de endurecimiento a temperatura ambiente , especialmente formulado como puente de adherencia para unir hormigón viejo con hormigón nuevo , donde deben satisfacerse requerimientos mecánicos sumamente exigentes .

DATOS TÉCNICOS

TIPO: Epoxi – amina de dos componentes (Base + Agente reactivo)	
RELACION DE MEZCLA:	Por volumen: Base (A) : 2,0 l Reactivo (B) : 1,0 l
PESO ESPECÍFICO:	Base (A) : 1,290 Kg/l Reactivo (B) : 1,120 Kg/l Mezcla : 1,234 Kg/l
CONTENIDO DE SÓLIDOS:	Por peso : 100 % Por volumen : 100 %
TIEMPO DE SECADO (25° C, 50% HRA):	Duro : 24 horas Curado total : 7 días
VIDA ÚTIL DE LA MEZCLA (para 100cc):	1 hora a 20°C
TEMPERATURA DE APLICACION:	Mayor a 10°C , aunque endurece a 5°C
ESTABILIDAD EN EL ENVASE:	6 meses
RENDIMIENTO TEORICO:	1,2 Kg/m ² /mm de espesor
(No se contemplan mermas de aplicación, rugosidad del sustrato, etc.)	
PRESENTACIÓN:	3 litros

INSTRUCCIONES DE USO

- La superficie a pintar debe encontrarse seca y libre de óxido , polvo , grasas , aceites , ceras , jabónes u otros contaminantes.
- Mezclar cuidadosamente los dos componentes hasta obtener un color uniforme en toda la masa . No deben agregarse diluyentes de ninguna naturaleza .
- Aplicar con pincel de cerdas duras o espátula , dejando un espesor de aproximadamente 1 mm .
- Durante la aplicación , la temperatura ambiente no debe ser inferior a 10°C . El tiempo de curado se acorta cuanto mayor sea la temperatura .
- El volcado de hormigón fresco debe realizarse durante el tiempo en que la capa de adhesivo se mantenga pegajosa , aproximadamente 3 horas a 20°C .
- Se recomienda no preparar cantidades mayores a las que vayan a utilizarse en un plazo de una hora .
- Para la limpieza de elementos , utilizar el Diluyente Epoxi (Cód. 33-3) .

ADVERTENCIAS

- Limpiar las herramientas, manchas, salpicaduras, etc. lo antes posible.
- En caso de contacto directo con la piel, lavar inmediatamente con agua y jabón. En caso de salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua y llamar al médico.
- Mantener alejado del fuego y de fuentes de calor intenso.

La información suministrada es el resultado de ensayos y de experiencia prácticas obtenidas al momento de la impresión del presente boletín con el fin de orientar al usuario. En el caso de consultas específicas, rogamos dirigirse al Departamento Técnico de STEELCOTE.