

SIKADUR 31CF ADHESIVO Lote 1.2 KG

Adhesivo especial EPOXI El adhesivo del escalador
Sikadur 31

Adhesivo tixotrópico a base de resinas epoxi, de dos componentes.

MODO DE EMPLEO



RETIRAR EL PLÁSTICO
SEPARADOR DE LOS
DOS COMPONENTES



APERTURA DEL
COMPONENTE A



VERTIDO DEL COMPONENTE B
SOBRE EL COMPONENTE A



HOMOGENEIZACIÓN



Sobre soportes de hormigón, mortero, piedra, hierro, aluminio, madera, paneles de aglomerado, fibrocemento, poliéster, epoxi y cristal

- Las superficies deben estar libres de polvo, aceite, grasa, óxido y lechadas
- Mezclar los componentes manualmente o utilizando una batidora de baja velocidad
- Aplicar con espátula, llana, etc...

Su resistencia alcanza valores muy elevados, pues se rompe antes la roca que rodea al anclaje que el conjunto "resina-metal-piedra". Esto es debido a que resulta muy superior la resistencia del anclaje que la de la misma roca.

Un bote da para sellar unas 30 perforaciones con un taladro de 80 x 12 mm.

El Sikadur 31 se presenta en dos botes (peso total: 1,25 kg). Posee una resistencia a la compresión de unos 700 kp/cm² (¡más que muchas calizas!) y a la flexotracción de 350 kp/cm². Su adherencia sobre el acero ronda los 100 kp/cm². Es la única resina válida para pegar tensores lisos o sin estrías. No debe ser inyectada a temperaturas inferiores a +5°C.

Espesor de capa: max. 3 cm por capa

Temperatura del soporte: Min. 5°C

Proporción de mezcla: Comp. A:B = 3:1 en peso o volumen

Vida de mezcla: (a 20 ° C) 40 min.

Extremadamente versátil.

Fácil de aplicar.

Apropiado para superficies secas y húmedas.

No descuelga incluso a elevadas temperaturas.

Excelentes resistencias mecánicas.

Exento de disolventes.