

DESCRIPCION Y USOS:

Es un adhesivo cementoso modificado con aditivos que proporcionan una excelente adhesividad química, resistencia y tiempo abierto. Este producto es ideal para pegar losetas porcelánicas de nula absorción, así como recubrimientos desde alta hasta nula absorción.

EXCEDE: NMX-C-420-1-ONNCE-2017

- ° Recomendado para su uso en tráfico residencial y comercial moderado.
- o Ideal para losetas porcelánicas rectificadas.
- ° Amplia trabajabilidad y tiempo abierto optimizado.
- ° Cremosidad y cuerpo perfeccionados para una trabajabilidad ideal.
- ° Resistencia a la humedad una vez fraguado.

DATOS TECNICOS:

RENDIMIENTO PROMEDIO:	4 m2 por saco, en espesores de 5mm
RESISTENCIA A LA COMPRESION:	> 100 kg/cm2
RESISTENCIA AL CORTANTE:	> 7 kg/cm2
TIEMPO ABIERTO:	> 30 min
TIEMPO DE ALMACENAJE:	6 meses
DENSIDAD:	1717 kg/m3





PREPARACION Y APLICACION: La superficie deberá estar nivelada, limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o

elementos que puedan afectar la adherencia del producto.

Agregue 5 litros de AGUA LIMPIA por saco y mezcle, deje reposar 5 minutos y mezcle nuevamente.

Aplique la mezcla con una llana dentada de acuerdo al tipo de recubrimiento. Con un espesor no mayor a 1.5 cm.

El tiempo máximo para ajustar la loseta será de 10 a 15 minutos.

Esperar 24 horas para proceder con el junteado. Se recomienda usar JUNTACRET PEGACRET con arena o sin arena dependiendo del tamaño de la junta a colocar.



ADHERENCIA QUIMICA



