

Descripción de producto: **Bersell**

Características principales :

Adhesivo acrílico de altos sólidos para impermeabilización y pegado .

Usos: Para impermeabilizar rajaduras, grietas y adherir azulejos, lajas, cerámicas, metales, etc.

Instrucciones de aplicación:

Preparación de la superficie: debe estar limpia libre de grasitud, moho, salitres. En superficies nuevas recomendamos lavar con ácido muriático diluido y enjuagar con abundante agua. Dejar secar 12 hs.

Aplicación: imprimir diluyendo 1 parte del producto en una parte de agua, o thinner, para lograr adhesión sobre poros. Adhiere sobre , vidrio, cerámica, ladrillo, cemento, policarbonato, acrílico, metal, etc. Dejar secar 48 hs antes de pintar. No aplicar sobre superficie caliente o con exceso de temperatura.

Dilución: con agua

Tiempo de secado: recomendamos no aplicar en capas mayores de 5 mm

Depende de las condiciones climáticas (humedad, temperatura).

NO APLICAR CON TEMPERATURA MENOR DE 5 GRADOS / NO APLICAR SOBRE SUPERFICIES CALIENTES

Rendimiento: x m³

Terminación:

Envases: 0,400 , 1, 4, 10 y 20 lts.

Datos técnicos:

TIPO:	Polimero acrílico
PESO ESPECIFICO	1,05 kg/cm ³
VISCOSIDAD:Stomer a 25°C	130000 cps
VISCOSIDAD:Copa Ford N° 4 a 25° C	
CONTENIDO DE SÓLIDOS	62% en volumen
TIEMPO DE SECADO AL AIRE:	Al tacto : 30 minutos
TEMPERATURA DE APLICACIÓN:	Entre 5° y 30° C
COLOR:	Blanco, cerámico y a elección
TERMINACIÓN:	Opaca
RENDIMIENTO TEORICO	X m ³
DILUYENTE	Agua
RESISTENCIA A LOS ALCALIS	Buena
RESISTENCIA A LOS ÁCIDOS	Buena
PROTECCION BIOLOGICA:	Bactericida y fungicida
SEGURIDAD.	Mantener fuera del alcance de los niños, evita el contacto con ojos, usar guantes.

No arrojar el contenido del envase a las cloacas

AUXILIOS:

Material de baja toxicidad.

Manipular con guantes para evitar su adherencia a la piel

Salpicaduras sobre la piel, limpiar con aceite de cocina

Exposición a los ojos, lavar con abundante agua, consultar al oculista.

No contiene benceno, ni solventes clorados.

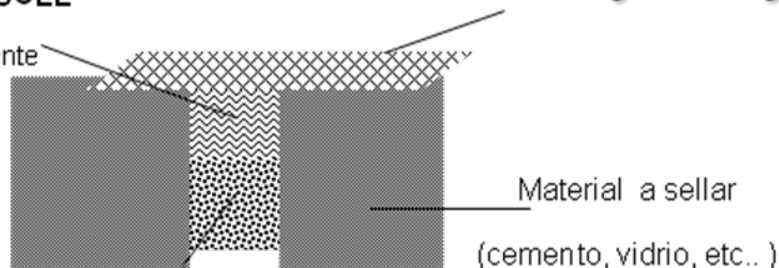
Centro Nacional de Toxicología: 0800 333 0160 ó (011) 4469 9300

Como Aplicar:

Relleno con BERSSELL

Alisar con guante de goma

Imprimir previamente



Material a sellar

(cemento, vidrio, etc..)

Material de relleno de fondo para juntas de dilatación mayores de 1cm de profundidad (goma, espuma de poliuretano, polietileno, etc.)

Pasos a seguir:

- Imprimación con BERTeCH diluido
- Rellenar con Polietileno o Poliestiren o pegandolo con **BERSSELL**
- Dejar secar
- Rellenar por arriba con BERSeLL utilizando guante de goma