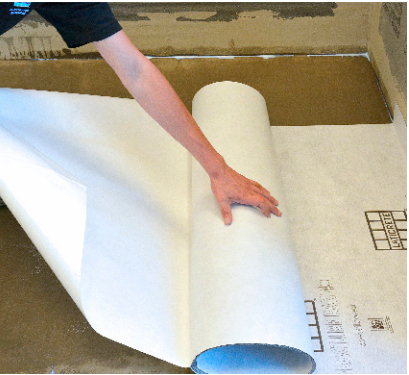


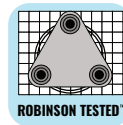


FRACTURE BAN® 40

Anti-Fracture Membrane



Data Sheet 155



FEATURES

Peel & stick membrane providing anti-fracture/sound reduction

Durable polyester non-woven face with adhesive (40 mil thickness)

"Extra heavy" rating - ASTM C627 Robinson Floor Test

ASTM E2179 IIC Rating 42 / Δ IIC 14

White non-woven surface

BENEFITS

Single multi use product for commercial and residential interior installations

Prevents in plane cracks up to 3/8" (9.5 mm)

Withstands vehicle and foot traffic

Reduces impact sound transmission

Easy chalk line identification

Suitable Substrates

- Concrete slabs, cement mortar beds
- Exterior glue plywood, (interior only)
- Oriented strand board (OSB)
- Precast floor panels
- Gypsum underlayments
- Radiant heated floors
- Ceramic tile, terrazzo, stone
- Self-levelling and patching compounds
- Backer board
- Existing VAT, VCT and vinyl floors

Uses

- Residential and commercial
- Retail, malls and stores
- Offices, hotel/motel, hospitals
- Apartment and condo buildings

Approximate Coverage

225 ft² (21 m²) per roll

Available Colors

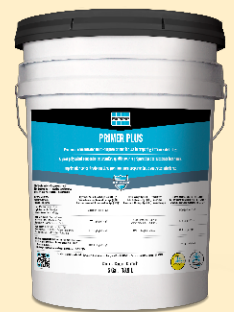
White

Packaging

225 ft² (21 m²); 39.25' x 69' (1 m x 21 m)
24 rolls/pallet



Scan for more information.



Primer Plus required
for the installation
of FRACTURE BAN® 40

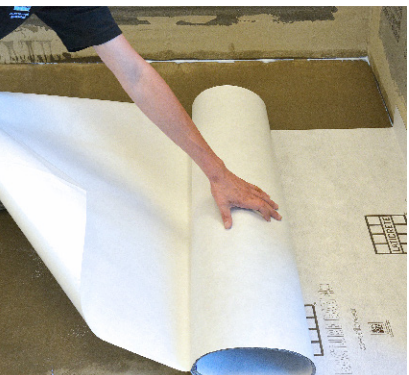
DS-65437

*See Data Sheet 025.0 for complete warranty information.

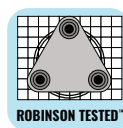


FRACTURE BAN® 40

Membrana Antifisuras



Data Sheet 155



CARACTERÍSTICAS

Membrana adhesiva Peel & Stick que reduce las fisuras y el ruido

Cara duradera de poliéster no tejido con adhesivo (40 mil. de espesor)

Clasificación "extrapesado" - Prueba de piso Robinson según ASTM C627

Calificación IIC de 42 según ASTM E2179 / Δ IIC 14

Superficie blanca no tejida

VENTAJAS

Producto único de usos múltiples para instalaciones interiores comerciales y residenciales

Previene grietas en el plano de hasta 9.5 mm (3/8")

Resiste el tránsito de vehículos y peatones

Reduce la transmisión del ruido de impacto

Fácil identificación de la línea de tiza

Sustratos adecuados

- Losas de concreto, capas de mortero de cemento
- Madera contrachapada con pegamento en exteriores (solo para interiores)
- Tableros de partículas orientadas (OSB)
- Paneles de piso prefabricados
- Solados de yeso
- Pisos con calefacción radiante
- Baldosa cerámica, terrazo y piedra
- Compuestos autonivelantes y de emparchado
- Panel de respaldo
- Pisos existentes de VAT, VCT y vinilo

Colores disponibles

Blanco

Empaque

21 m² (225 pies²); 1 m x 21 m (39.25" x 69")
24 rollos/palé

Usos

- Residencial y comercial
- Comercios minoristas, centros comerciales y tiendas
- Oficinas, hoteles/moteles, hospitales
- Apartamentos y edificios de condominio

Rendimiento aproximado

21 m² (225 ft²) por rollo



Escanear para más información.



Se requiere Primer Plus
para la instalación
de FRACTURE BAN® 40

DS-65437

*Consulte la hoja de datos 025.0 para obtener información completa sobre la garantía.

