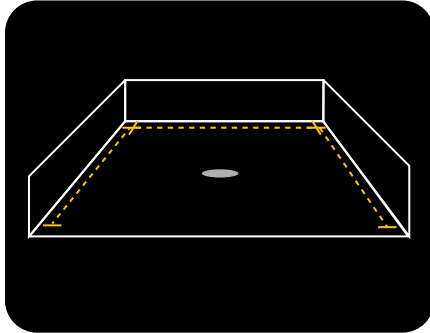


REGLAS DE ORO

1. Retire todos los desechos y materiales sueltos que estén en el techo
2. Limpie con hidro-lavadora toda la superficie a proteger y utilice cepillo (o espátula) para terminar de remover la suciedad y dejar secar totalmente la superficie.
3. Realizar la prueba de adhesión.
4. Analice si en el techo hay zonas críticas que requieran reparación con malla de poliéster y/o sellador de silicona (ductos, tuberías, aires acondicionados, paneles, antenas, desagües, lucarnas, rejillas).
5. Revisar que la superficie donde se aplicará Enduris esté entre -10°C y +49°C
6. Para losas de concreto nuevo la superficie debe ser curada minuciosamente (por lo menos 28 días antes). El ph nodebe ser mayor a 11 antes de la aplicación de Enduris
7. La caneca de 5 galones permite cubrir 30 m2 para superficies lisas y planas.

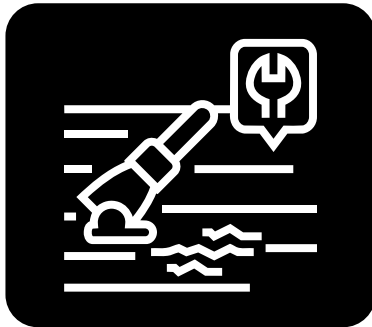
PROCESO DE APLICACIÓN



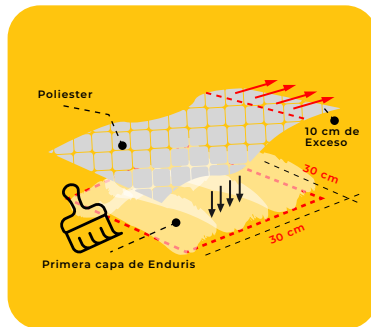
Realiza un diagnostico de tu techo antes de aplicar, localiza zonas criticas como desagues, rejillas, ductos, otros para usar la cantidad correcta de material



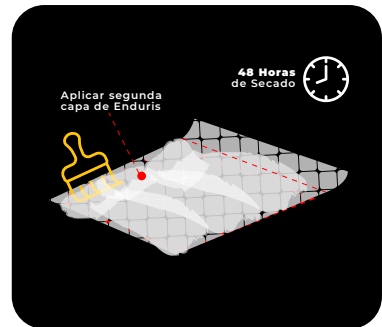
Realizar un limpieza profunda de la superficie donde se va a aplicar, se recomienda cepillado de piso más lavado con hidrolavadora, dejar secar bien la superficie y revisar que no haya fisuras o grietas.



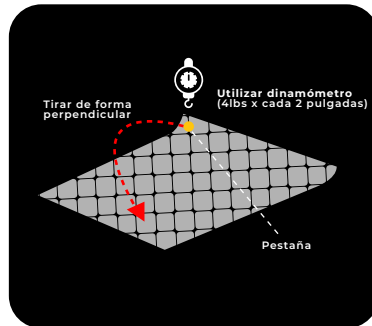
En caso de encontrar zonas que requieran reparación primero dejar secar, realizar el arreglo y luego aplicar una primera capa de Enduris.



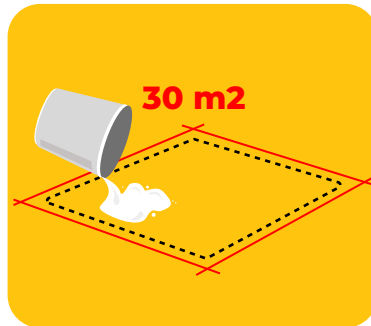
Realiza una prueba de adhesión (30 x 30 cm), aplicarlo con una brocha una primera mano en la zona y coloca una malla de poliéster encima dejando 10 cm de malla accesible a la mano.



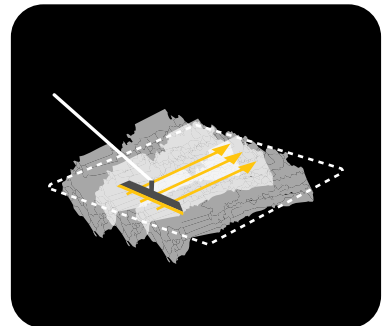
Aplicar una segunda mano de Enduris (espesor aproximado 0,5 mm) cubriendo bien la zona, ejercer una ligera presión con la brocha y dejar secar por 48 hrs.



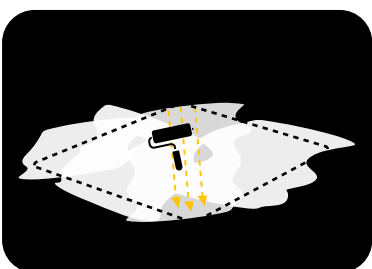
Tirar de manera perpendicular de la malla desde un extremo creando una pestaña en la punta. Si el valor es mayor que 4 libras (2kg) por cada 2 pulgadas de ancho está aprobado.



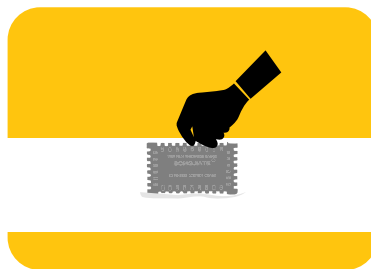
Marca un área limpia de 30 m2 y proceda a verte el producto directamente desde la cubeta en toda el área. Aplique el producto directo desde el embase (no requiere mezcla).



Distribuir el manto elástico con una escobilla de goma tratando de cubrir el área de los 30 m2.



Por último usando un rodillo en sentido perpendicular proceda a dar el acabado final del manto elastico, para cubrir de forma homogénea. Se puede realizar curaciones o correcciones 2 horas después.



Utilice el medidor de espesores para controlar que la aplicación usa las recomendaciones del fabricante [debe medir 23 mils (600 micrones) de espesor húmedo].



**MEMBRANA
LÍQUIDA ENDURIS**

**ACCESORIOS
NECESARIOS**



**Rollo de refuerzo
Enduris**