



POR QUÉ ELEGIR ARDEX V 1000

Una combinación de cemento
Portland, otros cementos
hidráulicos y polímeros que se usa
para nivelar y alisar superficies en
interiores de concreto y terrazo
cementoso antes de la instalación
del piso final – a nivel de tierra,
sobre o bajo rasantes.



• Se instala en espesores de hasta 3 cm (1 1/4") sin agregado

 Se puede aplicar en espesores que disminuyan gradualmente para igualar elevaciones

existentes

• Pisar en 2 a 3 horas

CONTÁCTANOS

FICHA TÉCNICA



ARDEX K520

Acabado autonivelante que sirve para nivelar, emparejar o alisar rápidamente el concreto en interiores y ciertas superficies no porosas. ARDEX K 520 se puede instalar hasta 25 mm (1") sin agregado, y hasta 7.5 cm (3") con el agregado apropiado.

 Se puede pulir en tan sólo 24 horas

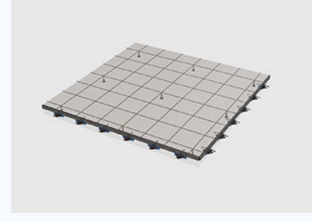
CONTÁCTANOS

FICHA TÉCNICA

 Para usar sólo en pisos interiores

PISOS DE RETRACCIÓN COMPENSADA

La solución que buscas altamente versátil y modificado con polímeros para la utilización en revestimientos de tipo cerámicas, gres, porcelanatos y una amplia gama de piedras naturales sobre superficies interiores y exteriores.



¿Qué materiales usan los contratistas para su instalación?

Sistemas de #proteccióndejutas con #Armourstrip de Isedio Limited (trading as Leviat) sistema de #transferenciadecarga con #DiamondDowelSystem y #PD3Basket de PNA Construction Technologies, Inc. y para asegurar la cobertura correcta de hormigón sobre el área de refuerzo #SillasPlásticas

DESCUBRE MÁS DE NUESTROS PRODUCTOS UTILIZADOS EN ESTOS PROYECTOS Y ALGUNOS DE SUS RELACIONADOS



¿CONOCES LA IMPORTANCIA DEL RELLENO DE JUNTAS?

El relleno de #juntas es un proceso que busca restaurar la continuidad de la superficie del hormigón mediante el uso de productos semirrígidos (poliureas) y rigidos (poliuretanos).

Al rellenar por completo las #juntas se



protegen los bordes del hormigón que están expuestos al tránsito pesado y constante de maquinaria pesada y que son el foco principal de daños en todo piso industrial. Son recomendables para todo tipo de pisos expuestos a tránsito de ruedas.

Beneficios:

- Protección de juntas de alta resistencia
- Mayor durabilidad a ruedas de grúas y maquinarias.
- Menor costo en reparación de juntas
- Disminuye el riesgo de accidentes para nuestros operarios
- Calidad y durabilidad.



















durableconcretesolutions.com

• 56229584442 •

info@durableconcretesolutions.com



