



Guía de referencia técnica y de instalación

Pisos de láminas K-Tech for Kitchens

Datos técnicos

NÚMERO DEL DISEÑO	NOMBRE DEL DISEÑO	LÁMINAS INVERSAS	RECOMENDADO*		REAL	
			REPETICIÓN DEL DISEÑO	REPETICIÓN DIAGONAL	REPETICIÓN DEL DISEÑO	REPETICIÓN DIAGONAL
KT001 – KT009	Transition	No	18"	18"	18"	18"
KT010 – KT012	Beginnings	No	27"	72"	54"	72"
KT030 – KT035	Indulgence	No	27"	36"	27"	36"
KT040 – KT042	Retreat	No	27"	18"	54"	72"
KT050 – KT054	Gatherings	No	18"	12"	54"	144"
KT060 – KT063	Connections	No	18"	36"	54"	36"
KT070 – KT074	Expectations	No	27"	26.18"	54"	144"
KT081 – KT082	Sanctuary	No	18"	18"	54"	72"
KT100 – KT104	Fascination	No	18"	36"	54"	108"

* Las repeticiones recomendadas para K-Tech for Kitchens dan una apariencia más aleatoria de los patrones naturales, con lo cual se logra una instalación más atractiva y se eliminan los retazos.

Características del producto

PRODUCTO	ELABORACIÓN	EMBALAJE		PESO BRUTO		ESPECIFICACIONES FEDERALES APLICABLES	GARANTÍA
		ANCHO	ÁREA	POR UNIDAD	POR PAQUETE		
K-Tech for Kitchens™	Capa antidesgaste: Resina vinílica y uretano con óxido de aluminio, polímeros fluorinados y partículas de plata encapsuladas en vidrio como protección antimicrobiana Amortiguamiento: Espuma vinílica de alta densidad Capa de respaldo: Comp. fibrosos con agregado de White Shield. Protección BAC STOP	12'	80-190 yardas ²	2.8 lbs yardas ²	promedio 431.5 lbs	ASTM F1303 Tipo 1, Gr. 2, Clase A respaldo	15 años

Totalmente adherido o fijación perimétrica

K-Tech for Kitchens ofrece la opción de instalar el piso totalmente adherido o fijado sólo en su perímetro, sobre contrapisos aprobados de madera, pisos de cemento y pisos flexibles existentes, adecuadamente preparados. El método totalmente adherido se recomienda cuando la disposición del ambiente es complicada y el contrapiso está en buenas condiciones. La fijación perimétrica permite instalar el piso más rápido y fácilmente, reducir los costos y ocultar las irregularidades del contrapiso.

Adhesivo y sellador de uniones K-Tech for Kitchens

	Adhesivo para pisos 3044 Premium	Kit SU106 para sellar uniones
Contrapisos aceptables	Concreto seco a cualquier nivel, pisos suspendidos de madera, pisos de terrazo, cerámica y mármol, pisos flexibles aprobados y niveladores de relieve adecuados, a base de cemento portland.	N/A
Tamaño apropiado de la paleta	1/16" ancho x 1/32" prof. x 1/32" separación, todo tipo de contrapisos	N/A
Tiempo de trabajo	15 a 20 minutos	—
Tiempo de secado	—	16 horas
Cobertura	Totalmente adherido: 150 a 270 pies ² /galón Perímetro: franja de 4 pulg.: 750 pies lineales/galón Perímetro: franja de 6 pulg.: 500 pies lineales/galón Uniones: franja de 8 pulg.: 375 pies lineales/galón	70 pies lineales/kit
Estable si se congela/descongela	Sí	No afectado por congelación
Inflamabilidad	No inflamable	Líquidos inflamables
Limpieza	Húmedo: agua y jabón. Seco: paño limpio humedecido con un solvente mineral.	Húmedo: absorber con un paño humedecido humedecido con un solvente mineral. Seco: no removible
Duración en envase original	Un año sin abrir	Un año sin abrir
Tamaños	1 cuarto (12/caja); 1 galón (4/caja); 4 galones	2 onzas fluidas por kit; (6 kits/caja)

Adhesivo 3044 – Advertencia: Irrita los ojos y la piel. SU106 – Advertencia: Vapores nocivos; irrita los ojos y la piel.

Materials de instalación

K-Tech for Kitchens – Video de instalación y sellado de uniones

Paquete de 5 – Inglés/Francés/Español
Código para pedir: K10190206S

K-Tech for Kitchens – Manual de instalación

Código para pedir: K10170808S (Inglés/Español)

Pida por teléfono, sin cargo, llamando al
1-888-KTECHINFO.

Para obtener más información, visite nuestro sitio web en
www.ktechforkitchens.com.

