

ResinDek[®] Xspan[®] é um painel 28 mm que oferece a aparência, sustentabilidade e desempenho do ResinDek[®] em um sistema de pisos onde não se exige uma subestrutura de estrutura metálica para certas aplicações.

- Testado extensivamente e capaz de sustentar cargas constantes de 610 kg por metro quadrado com suportes centrais de 810 mm e cargas de paleta hidráulica de 1,043 kg sem nenhum tipo de apoio. Por favor, veja a tabela abaixo para Cargas e espaçamento de suportes de ResinDek[®], cargas pontuais, cargas uniformes e cargas de paleta hidráulica (dinâmicas e estáticas) permitidas.
- Disponível nos acabamentos Gray Diamond Seal 2TM, e ESD.
- Disponível também com uma superfície inferior branca de alto brilho que permitirá um alto desempenho em termos de iluminação.
- Com uma variedade de comprimentos, larguras e configurações de encaixe tipo macho e fêmea é ideal para configurar e personalizar corredores sob medida, bem como em todos os sistemas de armazenamento.

Os painéis de piso ResinDek[®] Xspan[®] são aprovados de acordo com os códigos oficiais de IBC para seu uso como um sistema estrutural de revestimento para pisos elevados em certas aplicações. Os suportes



e tem que ser capazes de suportar as cargas nos intervalos especificados. **Para obter mais detalhes, entre em contato com a Cornerstone Specialty Wood Products e/ou com os especialistas em códigos locais de construção.**



www.resindek.com

©2015 Cornerstone Specialty Wood Products, LLC Reservados todos los derechos. Cornerstone Specialty Wood Products, LLC, el logotipo Cornerstone, el logotipo 10 años de garantía, ResinDek, The Panel of Experts, Xspan, Diamond Seal y Invisi Loc son marcas comerciales de Cornerstone Specialty Wood Products, LLC.

estruturais devem ser revisados e aprovados pela Cornerstone Specialty Wood Products

Tipo de carga	406 mm		610 mm		813 mm		1016 mm		
	Libras	Kgs	Libras	Kgs	Libras	Kgs	Libras	Kgs	
Espátula	3,000	1,361	2,700	1,225	2,300	1,043	2,000	907	
	Libras/Pé Cuadrado	Kgs/Metro Cuadrado							
Cargas uniformes	375	1,831	225	1,098	125	610	75	366	
Cargas puntuales em placas									
Tamanho de placa									
Pol	cm	Libras	Kgs	Libras	Kgs	Libras	Kgs	Libras	Kgs
2 x 2	5 x 5	676	307	616	279	540	245	317	144
3 x 3	8 x 8	737	334	646	293	575	261	350	159
4 x 4	10 x 10	785	356	686	311	620	281	365	166
5 x 5	13 x 13	820	372	705	320	635	288	384	174
6 x 6	15 x 15	935	424	806	366	700	318	402	182