

## Materiales de revestimientos antideslizantes / anti ruido

	GrippFix		Poliuretano			
Material (Los dibujos muestran la estructura de la superficie y el color)						
Fijación en la horquilla	Proceso de pegado		Proceso de pegado			Revestimiento de spray
Grosor del revestimiento	aprox. 8 mm	aprox. 6 mm	5 a 10 mm			3 a 10 mm
Fijación	Revestimiento de hoja y/o espalda de la horquilla con protección de aproximación en la punta		Revestimiento de hoja y/o espalda de la horquilla con protección de aproximación en la punta			Posibilidad de <b>revestimiento completo flexible</b> de hoja y/o espalda de la horquilla
Bloqueo de deslizamiento	Alta resistencia al deslizamiento en mojado <b>y en seco</b> . Las horquillas deben bajarse completamente al entrar y salir.		Bloqueo de deslizamiento en estado seco (también en ambientes húmedos mayor bloqueo de deslizamiento en comparación con una horquilla sin revestir)			
Dureza shore según DIN 53505 = resistencia a la penetración de otros cuerpos	60 Shore A	55 Shore A	85 Shore A			92 Shore A
Resistencia a la abrasión según DIN 53516 = resistencia al desgaste abrasivo	130 mm <sup>3</sup>	300 mm <sup>3</sup>	31 mm <sup>3</sup>			140 mg según ASTM D1044)
Color	negro	blanco (abrasión mínima)	rojo	amarillo	azul	naranja
Temperatura de funcionamiento	-20°C a +80°C		-50°C a +100°C			-40°C a +80°C
Especificaciones	Antiestático	Antiestático y apto para el contacto con alimentos	Alta resistencia a la abrasión		Con certificación FDA* para el sector alimentario	Opcional: determinación de la profundidad de entrada mediante marcas de color
Conclusión	El GrippFix se utiliza mayormente en ambientes húmedos y para cargas oleaginosas. Adicionalmente, GrippFix blanco para aplicación alimentaria.		Transporte de jaulas y porta cargas: alta protección en seco. Poliuretano azul con certificación FDA* para el sector alimentario.			La solución flexible para áreas de interior: diversamente aplicable con mínimo aumento de volumen.

Los valores indicados son estándar, ejecuciones específicas para sus necesidades y colores especiales bajo consulta.

\* FDA = Agencia de medicamentos y alimentación de EE.UU.

Los gráficos son sólo representaciones de principios y no fundamentan derechos contractuales.  
La información técnica no será actualizada automáticamente.