

Rainbodeck CLADDING

Labels and Technical Data



USO SEGURO

- 173 no se encontraron sustancias extremadamente preocupantes



SIN COMPUESTOS ORGÁNICOS PERSISTENTES

- Cumple con los requisitos sobre compuestos orgánicos persistentes (POP)



BAJO EN FORMALDEHÍDO

- Cumple con el nuevo estándar alemán E05



AMBIENTES INTERIORES A+

- Bajos VOC, sin CMR



IDEAL PARA PIES DESCALZOS

- Libre de PAH, seguro para el contacto prolongado o repetido con la piel



SEGURO PARA LOS NIÑOS

- Libre de ftalatos; estándares de productos y juguetes para niños



COLOR ALTAMENTE DURADERO

- Pasó por 3000 horas de pruebas de envejecimiento artificial y por rayos UV



BAJA EXPANSIÓN

- Analizado en condiciones de humedad y temperaturas altas; velocidades muy bajas de absorción de agua y de expansión de material



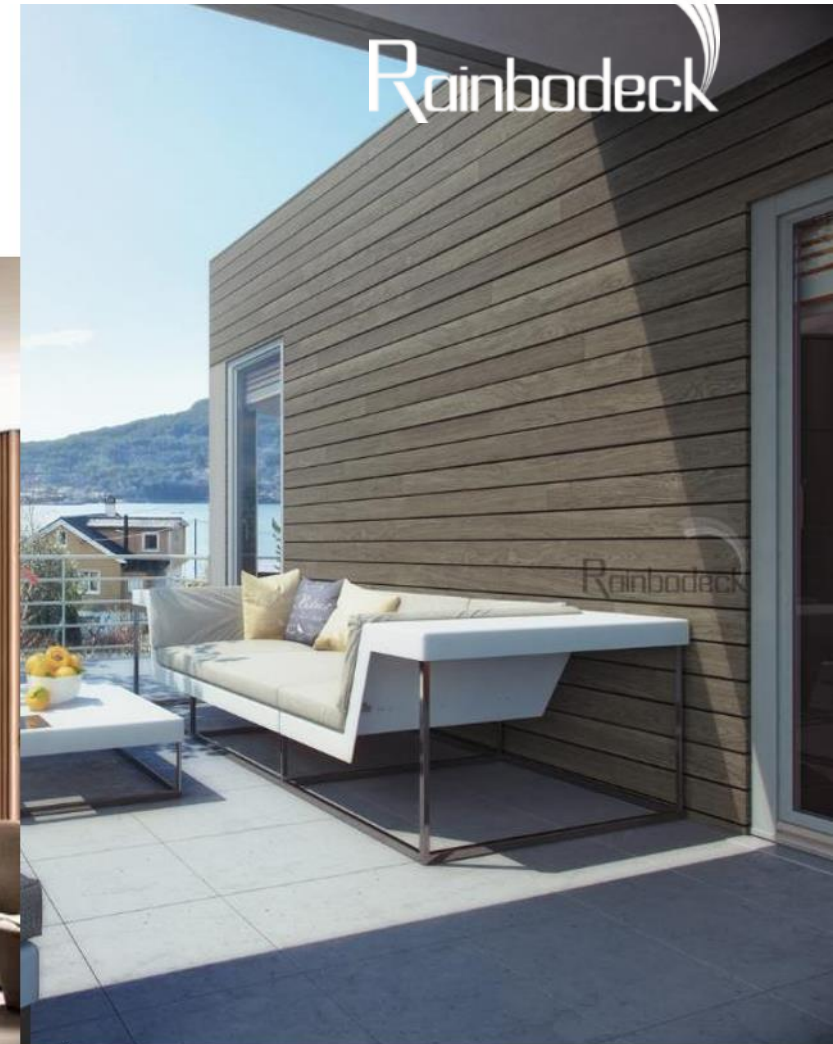
RESISTENCIA A HONGOS E INSECTOS

- GRADO 0; resistente a hongos e insectos dañinos a la madera



ADECUADO PARA ÁREAS SALINAS EN LA COSTA

- Aprobó la prueba con niebla salina neutral EN15534





	HPC E-CLADDING CLASSIC	CoShield E-CLADDING PREMIUM	CoShield G-CLADDING PREMIUM
	PERFIL		
	GROSOR	21mm	21mm
	ANCHO	165mm	174mm
	LONGITUD	2.2/2.9/3.6 metros	2.2/2.9/3.6 metros
	PESO kg/metro	1.80	1.80
	TEXTURA/GRABADO	PLANO/LÍNEAS	CEPILLADO
	COLOR	4 colores estándares	4 colores estándares
	DISTANCIA DE SEPARACIÓN MÁX.	residencial: 50cm comercial: 45cm	residencial: 50cm comercial: 45cm
	VIGA Y ACC.-A (altamente recomendable)	Viga de aluminio .N1S/N3S screw	Viga de aluminio .N1S/N3S screw
	VIGA Y ACC.- B (recomendable)	Viga de aluminio .N1S/N3S screw	Viga de aluminio .N1S/N3S screw
	VIGA Y ACC.- C (aceptable)	Viga de madera tratada .N1S/N3S screw	Viga de madera tratada .N1S/N3S screw
	GARANTÍA LIMITADA DE ESTRUCTURA	15 años residencial 7 años comercial	25 años residencial 10 años comercial
	GARANTÍA LIMITADA DE DECOLORACIÓN	15 años	25 años
	GARANTÍA LIMITADA DE RESISTENCIA A LAS MANCHAS	NO	25 años
	USO SEGURO DE SVHC (sustancias extremadamente preocupantes)	EU REACH Regulación Nro. 1907/2006 artículos 33(1)	EU REACH Regulación Nro. 1907/2006 artículos 33(1)
	EMISIONES DE FORMALDEHÍDO	German E05	German E05
	AMBIENTES INTERIORES A+ (BAJOS VOC, SIN CMR)	ISO 16000	ISO 16000
	CONTACTO SEGURO CON PIEL (libre de PAH)	Estándar AfPS GS 2014:1 PAK	Estándar AfPS GS 2014:1 PAK
	SEGURO PARA LOS NIÑOS (libre de ftalatos)	Regulation(EC) 1907/2006,annex XVII	Regulation(EC) 1907/2006,annex XVII
	POP (compuestos orgánicos persistentes)	Regulation (EU) 2019/1021	Regulation (EU) 2019/1021
	RESISTENTE A HONGOS E INSECTOS DAÑINOS A LA MADERA	US, ASTM G 21-15	US, ASTM G 21-15
	RESISTENTE A LA SAL (prueba con niebla salina neutral)	EU, EN15534	EU, EN15534
	RESISTENTE AL ENVEJECIMIENTO ARTIFICIAL (humedad y rayos UV)	ISO 4892-3	ISO 4892-3
	RESISTENTE A LA HUMEDAD	EU, EN15534	EU, EN15534