

I HORIZONTAL NET

RED PROTECTORA HORIZONTAL DE POLIPROPILENO

SEGURA

Intereje de las fijaciones optimizado a 2,5 m para que el producto sea seguro y rápido de instalar.

MODULAR

Posibilidad de unir distintas redes entre sí mediante la cuerda de cosido HORCONNECT para cubrir superficies mayores.

PERSONALIZABLE

Disponible bajo pedido en diferentes colores (rojo, azul, blanco) y en formatos personalizados para redes de dimensiones específicas.

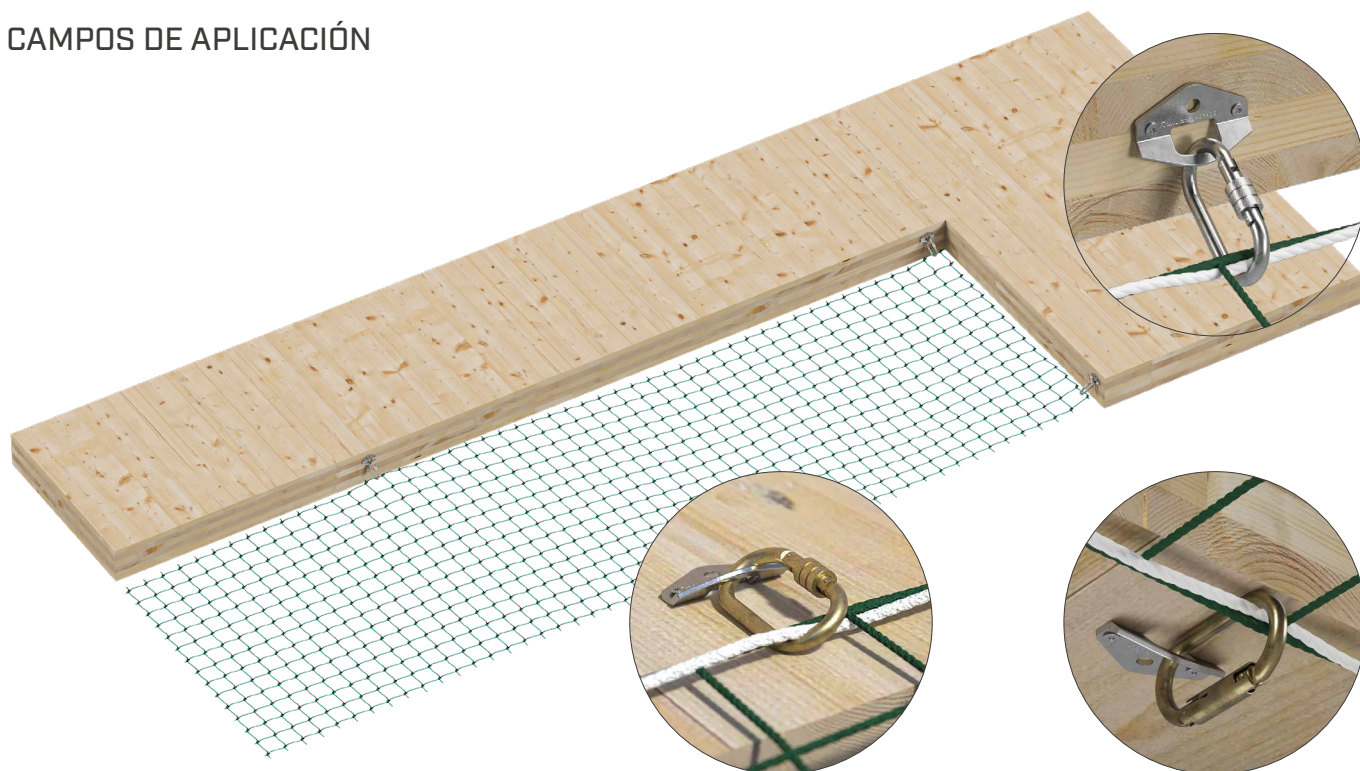
EN
1283-1
Tipo S



▼ *Instalación de redes anticaída temporales de polipropileno para la puesta en seguridad de una cubierta de madera en construcción.*



CAMPOS DE APLICACIÓN



CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	B [m]	L [m]	mallá [mm]	cuerda [mm]	peso [kg]	unid.
HOR510	5	10	100	Ø5	11,4	1
HOR610	6	10	100	Ø5	13,7	1
HOR7515	7,5	15	100	Ø5	25,7	1
HOR1010	10	10	100	Ø5	22,9	1

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

CÓDIGO	normativa	descripción	dimensiones [mm]	peso [g]	<> [kN]	∧ [kN]	unid.
HORHOOK(*)	-	placa de base para el enganche de la red	52 x 80 x 4	-	-	-	1
CARSCREW	CE-EN362/B	conector con gatillo con rosca	-	160	25	7	1
CARTWIST	CE-EN362/B	conector con cierre "Twist-Lock"	-	173	20	7	1
HORHOOKC(*)	-	gancho red para hormigón	M10 x 110	-	-	-	1
HORHOOKS(*)	-	gancho red para acero	M12 x 130	-	-	-	1
HORFIX	-	cuerda de fijación por metro lineal	Ø14	-	-	-	1
HORCONNECT	-	cuerda de cosido por metro lineal	Ø6	-	-	-	1

FIJACIÓN PARA HORHOOK

subestructura	fijaciones [mm]	unid.	subestructura	fijaciones [mm]	unid.	subestructura	fijaciones [mm]	unid.
madera	HBS Ø6	2	hormigón	AB1 / AB7 Ø10	1	acero	EKS M10 + ULS + MUT	1
				SKR-CE Ø10	1			
				VIN-FIX Ø10	1			

(*) Fijación aconsejada cada 2,5 m.