

QUIADSA®

SOLUCIONES PROFESIONALES
Adhesivos, Selladores, Siliconas e Impermeabilizantes

CATÁLOGO
PROFESIONAL

2
0
2
1

BRIK-CEN PARQUETS Y TARIMAS PEGADO ELÁSTICO

POLÍMERO DE NUEVA GENERACIÓN PARA PARQUETS Y TARIMAS. ENCOLADO DE TODO TIPO DE MADERAS.

- Secado rápido. Absorbe vibraciones y ruidos.
- Transitable. Fácil de aplicar. Adhiere incluso sobre superficies ligeramente húmedas.
- Rendimiento: 500-800 g/m²

Cola elástica para parques e soalhos. Colagem de todo o tipo de madeiras. Rápida secagem. Absorve vibrações e ruídos transitáveis. Fácil de aplicar. Adere também sobre superfícies ligeiramente húmidas. Rendimento: 500-800 g/m².

Color*	Capacidad	Presentación
	Bolsa aluminio 600 ml	12 uds
	Cubo 14 kg (2 bolsas x 7 kg)	1 ud

*Beige.



PLASTE-PLUS MADERA REPARADOR MADERA



EMPLASTE PARA REPARAR Y RELLENAR GRIETAS Y HENDIDURAS EN MADERA.

- No merma ni agrieta. Una vez seca se puede lijar, barnizar y pintar.
- Base agua, sin disolventes.

Massa para reparar gretas e fendas em madeiras e paredes. Não minga e não racha. Uma vez seco pode-se lixar, envernizar

Color*	Capacidad	Presentación
	Tarrina 250 ml	12 uds
	Tubo 100 ml	12 uds

*Blanco, Haya, Cerezo, Nogal, Roble, Pino, Wengué, Sapelli, Teka y Natural.

ESPECIAL MADERA



FIJA+PLUS TURBO ¡ULTRA RÁPIDO, ULTRA RESISTENTE!

PEGADO Y FIJACIÓN DE TODO TIPO DE ELEMENTOS DECORATIVOS Y MADERA, MOLDURAS, RODAPIÉS, TABLEROS, LISTONES, FORRADO ARMARIOS, MOLDURAS POLIESTIRENO, VIGAS Y PANELES POLIURETANO...

- Sin olor, sin disolventes. Sin clavos. Un solo producto para todo tipo de fijación.
- No ataca Poliestireno / PU. Utilizable sobre superficies húmedas.
- Máximo rendimiento, pega por calidad NO por cantidad. Interior / Exterior.

Polímero adhesivo de nova geração de cura rápida e elástica. Grande resistência à tração e sujeição imediata: 3 segundos. Secagem rápida em 20 minutos, a peça pode ser manipulada. Não descola. Fácil aplicação.

Color*	Capacidad	Presentación
	Cartucho 290 ml	12 uds
	Tubo 150 g	12 uds

*Blanco, Gris, Marrón y Negro.



FIJA+PLUS S-100 ADHESIVO DE MONTAJE

ADHESIVO DE MONTAJE DE ALTA VISCOSIDAD Y DE GRAN AGARRE INICIAL. SECADO RÁPIDO CON GRAN PODER DE RELLENO. PARA TODO TIPO DE DE MADERAS, HORMIGÓN, PLÁSTICOS, PIEDRA, RODAPIÉS ETC. PRODUCTO NO INDICADO PARA POLIETIRENO EXPANDIDO, POLIPROPILENO Y TEFLÓN. NO HACE HILO AL DESPEGAR.

Adesivo de montagem de alta viscosidade e de grande aderência inicial. Secagem rápida com grande poder de enchimento. Para todo tipo de madeiras, cimento, plásticos, pedra, rodapés, etc. Produto não indicado para poliestireno expandido, polipropileno, polietileno e teflón.

Capacidad	Presentación	Capacidad	Presentación
Cartucho 300 ml	25 uds	Tubo 120 g	12 uds



FIJA+PLUS PU-MADERA ADHESIVO MADERA

ADHESIVO DE POLIURETANO TIXOTRÓPICO RESISTENTE A LA HUMEDAD (D4). SE PUEDE APLICAR EN VERTICAL. NO ESPUMA. UNIÓN MADERA-MADERA Y MADERA CON OTROS MATERIALES. NÁUTICA, CARPINTERÍA, MARCOS, MUEBLES...

Adesivo de poliuretano tixotrópico resistente à humidade (D-4). Pode-se aplicar na vertical. Não espuma. União madeira-madeira, madeira com outros materiais. Náutica, carpintaria, aros, móveis. Rápido a secar e de alta qualidade de colagem.

Capacidad	Presentación	Capacidad	Presentación
Cartucho 290 ml	12 uds	Autoaplicador 500 g	12 uds
Autoaplicador 750 g	9 uds	Presentación	

SELLADOR Y ADHESIVO PARA MADERA. SELLADO DE JUNTAS, RODAPIÉS, CARPINTERÍA DE MADERA.

- Pintable y barnizable. No oscurece al secar.
- Exento de disolventes y siliconas.
- Caducidad: 5 años en envase.

Isolante e adesivo elástico para madeira. Isolante de juntas, rodapés, carpintaria de madeira. Pintável e envernizável. Isento de silicones e dissolventes. Vida útil 5 anos na embalagem.

Color*	Capacidad	Presentación
	Cartucho 300 ml	12 uds

*Roble, Sapelli, Pino, Haya, Cerezo, Nogal, Wengué, Gris claro, Gris oscuro, Lino Cancún, Blanco y Blanco glaciar.



BRIK-CEN B-1438 COLA DE POLIURETANO

COLA DE POLIURETANO RESISTENTE A LA HUMEDAD (D4) UNIÓN MADERA-MADERA Y MADERA CON OTROS MATERIALES. NÁUTICA, CARPINTERÍA, MARCOS, MUEBLES...

Adesivo de poliuretano União madeira-madeira, madeira com outros materiais, carpintaria exterior, carpintaria para barcos...

Capacidad	Autoaplicador 500 g	Presentación	12 uds
Capacidad	Autoaplicador 750 g	Presentación	9 uds

BRIK-CEN HM-425



Cola blanca para madera. Secado rápido. Pegado de aglomerado, DM, etc. Resistente a la humedad (D-2).
 Cola branca para madeira. Secagem rápida. Cola em aglomerado, MDF, etc. Resistente à humidade (D-2).

Capacidad. Capacidade	Presentación. Apresentação
Autoaplicador 125, 250, 500 y 750 g	9 uds
Tarro 1 kg	6 uds
Garrafa 6 kg y 12 kg	1 ud
Garrafa y cubo 23 kg	1 ud

BRIK-CEN HM-101

Cola blanca para madera. Secado normal. Uso general.
 Cola branca para madeira. Secagem normal. Uso geral.

Presentación. Apresentação
Garrafa de 6 y 12 kg Garrafa y cubo 23 kg

BRIK-CEN HM-129

Cola amarilla para madera maciza. Uso general.
 Cola amarela para madeira maciça. Uso geral.

Presentación. Apresentação
Garrafa de 5 kg Garrafa y cubo 20 kg

BRIK-CEN HM-438

Cola amarilla para madera maciza, extra rápida y gran resistencia a la tracción. Transparente al secar.
 Cola amarela para madeira maciça, extra rápida e grande resistencia à tração. Transparente ao secar.

Presentación. Apresentação
Garrafa de 5 y 10 kg Garrafa y cubo 20 kg

BRIK-CEN HM-658

Cola blanca para madera, resistente a la humedad (D-3). Carpintería de exteriores: ventanas, puertas, tarimas, etc. Transparente al secar.
 Cola branca para madeira, resistente à humidade (D-3). Carpinteria de exteriores: janelas, portas, etc. Transparente ao secar.

Capacidad. Capacidade	Presentación. Apresentação
Autoaplicador 750 g	9 uds
Garrafa de 5 y 10 kg	1 ud
Garrafa y cubo 20 kg	1 ud

BRIK-CEN T-1461

Termofusible en barras cilíndricas para pistola. ø12 x 200 mm.
 Termofusível em barras cilíndricas para pistola. ø 12 x 200 mm.

Capacidad. Capacidade	Presentación. Apresentação
1 kg	10 uds
Caja 5 kg	1 ud

BRIK-CEN TM-1800

Termofusible. Canteado máquina rápida, chapa de madera, PVC, listón, etc.
 Termofusível. Máquina rápida, chapa de madeira, PVC, listón, etc.

Color. Cor*	Capacidad. Capacidade	Presentación. Apresentação
●	Saco 25 kg	1 ud

*Natural. Natural.

BRIK-CEN TM-1805

Termofusible. Canteado uso general, máquina lenta.
 Termofusível. Orla uso geral, máquina lenta.

Color. Cor*	Capacidad. Capacidade	Presentación. Apresentação
●	Saco 25 kg	1 ud

*Natural. Natural.

BRIK-CEN S-30

Secado rápido y alta calidad de pegado. Para todo tipo de materiales, industria de la madera y decoración. Sin tolueno.

Secagem rápida e alta qualidade de colagem. Para todo tipo de materias, industria da madeira e decoração. Sem tolueno.



Capacidad. Capacidade	Presentación. Apresentação
Tubo 125 ml	16 uds
Bote 250 ml	24 uds
Bote 500 ml	12 uds
Bote 1 l	6 uds
Bote 5 l	4 uds
Lata 24 l	1 ud

BRIK-CEN S-CONTACT

Adhesivo de contacto multiusos en spray, para todo tipo de materiales. Fácil aplicación.

Adesivo multiuso em spray para todos os tipos de materiais. Aplicação fácil.



Capacidad. Capacidade	Presentación. Apresentação
Bote 400 ml	6 uds

BRIK-CEN S-10

Secado normal. Para todo tipo de materiales, industria de la madera y decoración. Secagem normal. Para todo tipo de materiais, industria da madeira e decoração.

BRIK-CEN S-40

Secado rápido y alta calidad de pegado. Para todo tipo de materiales, industria de la madera y decoración.

Secagem rápida e alta qualidade de colagem. Para todo tipo de materiais, industria da madeira e decoração.

BRIK-CEN S-359

Color rojo, de baja viscosidad. Aplicación aerográfica. Laminados fenólicos, aglomerado, madera, espuma de poliuretano, goma, tela, etc.
 Cor vermelha, de baixa viscosidade. Aplicação aerográfica. Laminados fenólicos, aglomerado, madeira, espuma de poliuretano, borracha, tela, etc.

BRIK-CEN S-3224

Adhesivo de poliuretano en base solvente. Especial para láminas de PVC. Secado rápido y alta calidad de pegado.

Adesivo de poliuretano em base solvente. Especial para láminas de PVC. Rápido a secar e de alta qualidade de colagem.

Capacidad. Capacidade	Presentación. Apresentação
Bote 1 l	6 uds
Lata 5 l	4 uds
Lata 24 l	1 ud

BRIK-CEN S-520

Baja viscosidad. Aplicación aerográfica. Especial para materiales aislantes: poliestireno expandido, lana de roca con los más diversos materiales.

Baixa viscosidade. Aplicação aerográfica. Especial para materiais isolantes: poliestireno expandido, lâ de rocha com os mais diversos materiais.

BRIK-CEN S-624

Viscosidad media. Aplicación manual. Especial para materiales aislantes: poliestireno expandido, lana de roca con los más diversos materiales.

Viscosidade media. Aplicação manual. Especial para materiais isolantes: poliestireno expandido, lâ de rocha com os mais diversos materiais.

Productos	Capacidad. Presentación. Apresentação				
	1 l 6 uds	5 l 4 uds	24 l 1 ud	200 l 1 ud	1.000 l 1 ud
S-10		✓	✓		
S-40		✓	✓		
S-322		✓	✓	✓	
S-359		✓	✓	✓	✓
S-520		✓	✓		
S-624	✓	✓	✓		

