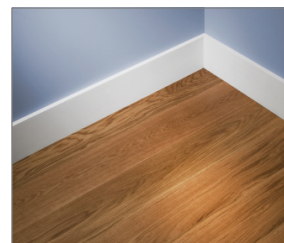
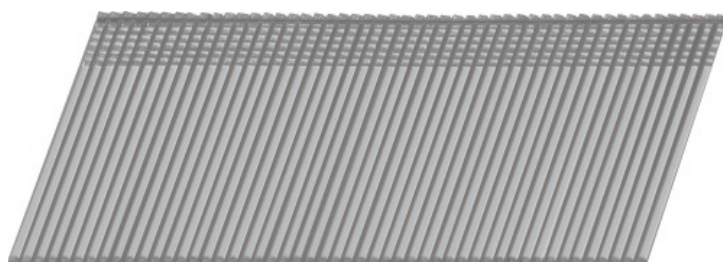


BRADS20 Sztyfty ukośne do drewna

Sztyfty ukośne rozmiar 16 przeznaczone do prac wykończeniowych, takich jak montaż listew, ościeżnic i dekoracji



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Gładki trzon sztyfta zapewnia niskie opory podczas montażu
- Specjalny kształt gwoździa zabezpiecza drewno przed pękaniem
- Łepki w kształcie litery T czyni mocowanie prawie niewidocznym
- Brak pozostałości po montażu dzięki łączeniu klejem
- Dostępne w wersji ocynkowanej lub ze stali nierdzewnej
- Kompatybilne ze wszystkimi sztyfciami rozmiar 16

Zastosowanie

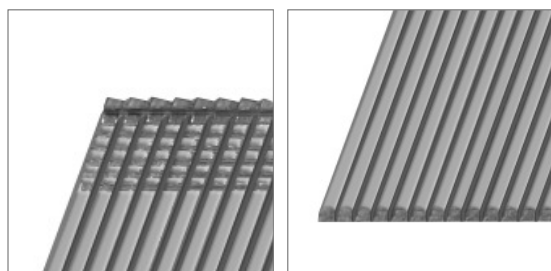
- Montaż elewacji drewnianych i kompozytowych.
- Montaż podbitek i elementów wykończeniowych dachów
- Montaż elementów dekoracyjnych na elewacjach drewnianych.

Produkty powiązane

- R-RAWL-A2064 Gazowa sztyfcia do drewna

Materiał podłoża

- Drewno konstrukcyjne
- Drewno klejone
- Płyta wiórowa
- Drewno



Dane logistyczne

Indeks	Rozstaw	Długość	Powłoka	Metoda łączenia	Ilość łączników na taśmie	Ilość w opakowaniu	Ilość pojemników z gazem	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
		[mm]			[szt]	[szt]	[szt]	kg	kg	
BRADS2032	Rozmiar 16	32	O cynk galwaniczny	Klejone, kąt 20°	50	2000	2	1.18	1.18	5010445004667
BRADS2038	Rozmiar 16	38	O cynk galwaniczny	Klejone, kąt 20°	50	2000	2	0.94	0.94	5010445004674
BRADS2050	Rozmiar 16	50	O cynk galwaniczny	Klejone, kąt 20°	50	2000	2	1.72	1.72	5010445004698
BRADS2050SS	Rozmiar 16	50	Stal nierdzewna	Klejone, kąt 20°	50	2000	2	1.76	1.76	5010445004728
BRADS2064	Rozmiar 20	64	O cynk galwaniczny	Klejone, kąt 20°	50	2000	2	1.00	1.00	5010445004704
BRADS2045	Rozmiar 16	45	O cynk galwaniczny	Klejone, kąt 20°	50	2000	2	1.45	1.45	5010445004681