



AKCESORIA • Masy & Gwoździe



Kleje

Zalety:

- Masy uszczelniające IKO umożliwiają pracę dekarza na obszarach, gdzie występują silne wiatry, na dachach o spadku powyżej 60° oraz w zimniejszych warunkach pogodowych
- Kleje bitumiczne w stu procentach kompatybilne do gontów marki IKO
- Całkowicie nieprzepuszczalne dla wody
- Wykazują doskonałą przyczepność do produktów z bitumu
- Wykazują doskonałą przyczepność do betonu

Gwoździe

Zalety:

- Najwyższej jakości gwoździe pozwalają na trwały montaż gontu przy minimalnym nakładzie finansowym
- Gwoździe marki IKO nie rdzewieją i nie uszkadzają gontów

Masy & Gwoździe



AKCESORIA • Masy & Gwoździe

• Shingle Stick®



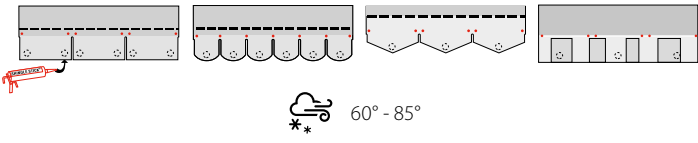
Najwyższej jakości masy elastomerowe na bazie bitumu

• Plastal®

Masa elastomerowa na bazie bitumu

• Gwoździe

To ocynkowane ogniwo, profesjonalne gwoździe dachowe z bardzo dużymi łbami

	Shingle Stick®	Plastal®
		
Kolor	Czarny	
Gęstość w temp. 20°C	± 1,2 kg/l	± 1,3 kg/l
Czas schnięcia – RH 50-60% - sucha w dotyku	± 24 h	
Optymalna temperatura	41° C	
Odporność na temperaturę	od – 20 do 80 °C	
Zastosowanie	od 0 do 40 °C	
Opakowanie	310 ml (12 szt./box)	5 kg
		

Aby uzyskać więcej informacji o tym, jak i kiedy używać gwoździ, zapoznaj się z instrukcją układania gontów

	IKO gwoździe galwanizowane	BOSTITCH gwoździe karbowane	
			
Średnica trzonu	± 3,0 mm	3,05 mm	
Średnica główki	≥ 9,0 mm	10,1 mm	
Powłoka cynkowa	7,5 microns (± 30 %)	8 microns	
Opakowanie	5 kg		
Długość	20 mm	± 3450 szt. / ± 98 m ²	-
	25 mm	± 2910 szt. / ± 83 m ²	7200 szt. / ± 205 m ²
	30 mm	± 2480 szt. / ± 70 m ²	-
	31 mm	-	7200 szt. / ± 205 m ²
	35 mm	± 2150 szt. / ± 61 m ²	-
			

Aby uzyskać więcej informacji o tym, jak i kiedy używać gwoździ, zapoznaj się z instrukcją układania gontów



IKO Sales International NV
 Truibroek 74 • 3945 Ham • Belgium
 T +32 (0)11 34 01 20 • F +32 (0)11 34 01 30
 E residential.europe@iko.com • www.iko.be


The Shingles Expert