



GONTY LAMINOWANE

Dwuwarstwowy gont ze specjalną strefą (pasem) do wbijania gwoździ



>>> Cambridge Xpress® (49) Earthtone Cedar





GONTY LAMINOWANE

• Dwuwarstwowy gont ze specjalną strefą (pasek) do wbijania

Zalety:

- Najbardziej wydajny gont laminowany na świecie: większy rozmiar gontu (większe pokrycie niż jakikolwiek standardowy gont) i bardzo szybki w montażu
- Bardzo szeroka specjalna strefa (pas) do wbijania gwoździ zwana "Cambridge Xpress Lane", dla usprawnienia pracy dekarza (szczególnie na stromych dachach) oraz szybszy montaż
- Dwuwarstwowy gont z trójwymiarowym efektem naturalnego drewna w naturalnych odcieniach i kolorach
- Najlepszy wybór ze względu na dobre odprowadzenie wody oraz wodoodporność
- Doskonałe rozwiązanie przy renowacjach dachu



Cambridge Xpress

Długość (EN 544)	1038 mm (± 3)
Szerokość (EN 544)	349 mm (± 3)
Waga (spadek > 25°)	11,6 kg/m ²
Pokrycie z paczki	3,1 m ²
Liczba gontów w paczce	20
Liczba paczek na palecie	45

Przyczepność posypki (EN 12039)	max. 1,2 g
Wytrzymałość na rozrywanie wzdłuż* (EN 12311-1)	850 N/50 mm
Wytrzymałość na rozrywanie wszerz* (EN 12311-1)	550 N/50 mm
Wydłużenie względne wzdłuż* (EN 12311-1)	3,50 %
Wydłużenie względne wszerz* (EN 12311-1)	3,50 %
Rozdzieranie przez gwoźdź* (EN 12311-1)	140 N

Odporność na działanie ognia zewnętrznego (EN 13501-5)	B _{roof} (t _f)
Reakcja na ogień (EN 13501-1)	Class E

* Otrzymane wartości średnie



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

