



Zastosowanie

Taśma wentylacyjna okapu i fasady jest wykonana ze specjalnego twardego PCV. Dzięki optymalizacji otworów i ich przesuniętemu położeniu w kolejnych rzędach zostaje zapewniona ekstremalnie wysoka wartość wentylacji (200 cm² wg DIN 4108-3, przy 58 % powierzchni otworów). Taśma wentylacyjna okapu i fasady zabezpiecza przestrzeń pod połacią dachową przed insektami i zagnieżdżaniem się ptaków.

Wysoce elastyczna taśma wentylacyjna okapu i fasady występuje w różnych kolorach, oraz w długościach 5 m w rolce lub 60 m w opakowaniu kartonowym chroniącym przed uszkodzeniem mechanicznym, umożliwiając jej transport i docinanie na potrzebną długość.



Materiał	specjalne twarde PCV, odporne na UV	
Farba	ceglasta, ciemnobrązowa, czarna, biała	
Wymiary	szer. 50/80/100/150/180 mm szer. 50/80/100 mm	dł. 5 m dł. 60 m
Powierzchnia wentylująca	200 cm ² wg. DIN 4108-3, przy 58 % powierzchni otworów	
Zamocowanie	max. co 30 cm antykorozyjnymi elementami mocującymi	
Trwałość	odporna na promieniowanie UV, działanie warunków atmosferycznych, zmienną temperaturę i proces starzenia	
Klasyfikacja materiału,	DIN 4102	B 2
Artykuł Nr	KP 5050/5080/5100/5150/5180 KP 6050/6080/6100	w rolce dł. 5 m w rolce dł. 60 m