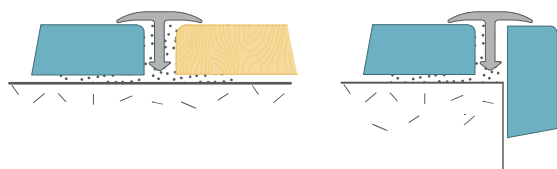
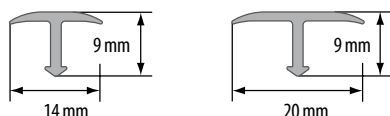



ZASTOSOWANIE / ПРИМЕНЕНИЕ / APPLICATION

Profil przeznaczony do zabezpieczenia schodów oraz łączenia powierzchni pokrytych płytkami ceramicznymi, drewnem lub panelami. Kształt litery „T” umożliwia jego stosowanie w celu zamaskowania szczelin o szerokości do kilkunastu milimetrów (w zależności od szerokości profilu).



Профиль предназначен для защиты краев лестничных ступеней и для стыковки разнородных напольных покрытий (керамическая плитка, дерево, ламинат). Т-образная форма позволяет использовать профиль для маскировки щелей до 20мм (в зависимости от ширины профиля). Также он позволяет сглаживать небольшие разницы в высоте основания. Можно использовать для криволинейных поверхностей.

This profile is designed to protect the edges of the stairs and for connecting surfaces covered with ceramic tiles, wood or laminates. Its „T” shape makes it possible to mask the gaps up to several millimetres wide (depending on the profile's width). It also allows for levelling minor differences of the base height. It can be applied for curve type surfaces.

MONTAŻ / МОНТАЖ / ASSEMBLY

WYMIARY / РАЗМЕР / DIMENSIONS


! Przy montażu nie używać kleju na bazie octu / В процессе монтажа не использовать клея на основе уксуса / Do not use adhesives containing vinegar for fixing

🔧 Montaż na klej / Монтаж на клей / Fix it with glue

	NR KAT. / KAT. № / CAT. NO			
	14 mm	20 mm	↔	
Aluminium naturalne / Натуральный алюминий / Natural aluminium				
srebrny N	846137	846434	2,5 m	10
Aluminium polerowane / Полированный алюминий / Polished aluminium				
srebrny P	846038	846335	2,5 m	10
Aluminium anodowane / Анодированный алюминий / Anodised aluminium				
srebrny C-0	846830	847431	2,5 m	10
złoty C-23	846939	847530	2,5 m	10
Mosiądz polerowany / Полированная латунь / Polished brass				
złoty P	856037	856334	2,5 m	10
	811944	811951	2,7 m	10
Aluminium laminowane / Ламинированный алюминий / Laminated aluminium				
B	875427*	875625	2,5 m	10
D	875410	875618	2,5 m	10
DB	892134	892806	2,5 m	10
DC	801723	801891	2,5 m	10
DG	893391	893421	2,5 m	10
DH	801730	801907	2,5 m	10
DJ	861284	860034	2,5 m	10
DN	861291	860027	2,5 m	10
DO	801815	801914	2,5 m	10
DP	861307	860041	2,5 m	10
DR	875472	875670	2,5 m	10
DS	892141	892905	2,5 m	10
DV	801853	801952	2,5 m	10
DW	893407	893414	2,5 m	10
DZ	861314	860010	2,5 m	10
J	875441*	875649*	2,5 m	10
O	875458*	875656*	2,5 m	10
R	875496	875694	2,5 m	10
RC	875502	875700	2,5 m	10
RZ	875519	875717	2,5 m	10
SR	801877	801969	2,5 m	10
T	875526	875724	2,5 m	10
V	875533	875731	2,5 m	10