



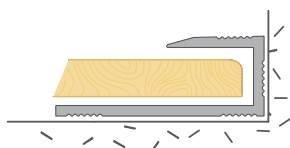
## ZASTOSOWANIE / ПРИМЕНЕНИЕ / APPLICATION

Profil aluminiowy pokryty drewnopodobną okleiną, jego kształt sprawia, iż doskonale nadaje się do łączenia powierzchni wyłożonych panelami. Profil ten maskuje szczeliny dylatacyjne konieczne w tego rodzaju podłodze. Listwa pokryta jest bardzo trwałym laminatem, o dużym stopniu odporności na ścieranie.

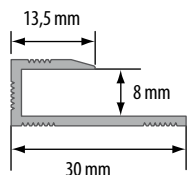
Алюминиевый профиль, ламинированный пленкой «под дерево». Его форма позволяет идеально соединять поверхности, выложенные ламинатом. Этот профиль маскирует дилатационные щели, необходимые в такого рода напольных покрытиях. Профиль покрыт твердым ламинатом с высокой степенью устойчивости к стиранию.

This profile's shape makes it perfect for connecting surfaces covered with laminates. This profile masks dilatation gaps, necessary in this kind of floors. This profile is covered with very durable laminate of high level of tear resistance.

## MONTAŻ / МОНТАЖ / ASSEMBLY



## WYMIARY / РАЗМЕР / DIMENSIONS



\* Do wyczerpania zapasów / Товар доступен до окончания запасов на складе / Till stock lasts



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



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

NR KAT. / KAT. № / CAT. NO			
Aluminium laminowane / Ламинированный алюминий / Laminated aluminium			
B	874130	1,0 m	10
	874239	2,0 m	10
D	874123	1,0 m	10
	874222	2,0 m	10
DB	892172	1,0 m	10
	892189	2,0 m	10
DC	805837	1,0 m	10
	805844	2,0 m	10
DG	893650	1,0 m	10
	893667	2,0 m	10
DH	805851	1,0 m	10
	805868	2,0 m	10
DJ	896170	1,0 m	10
	896194	2,0 m	10
DN	896200	1,0 m	10
	896217	2,0 m	10
DO	806377	1,0 m	10
	806384	2,0 m	10
DP	896224	1,0 m	10
	896385	2,0 m	10
DR	874185	1,0 m	10
	874284	2,0 m	10
DS	892196	1,0 m	10
	892202	2,0 m	10
DV	806391	1,0 m	10
	806407	2,0 m	10
DW	893674	1,0 m	10
	893681	2,0 m	10
DZ	896408	1,0 m	10
	896415	2,0 m	10
J	874253*	2,0 m	10
M	874116*	1,0 m	10
	874215*	2,0 m	10
R	874192	1,0 m	10
	874291	2,0 m	10
RC	876929	1,0 m	10
	876936	2,0 m	10
RZ	876905	1,0 m	10
	876912	2,0 m	10
SR	806414	1,0 m	10
	806421	2,0 m	10
T	876943	1,0 m	10
	876950	2,0 m	10
V	876967	1,0 m	10
	876974	2,0 m	10