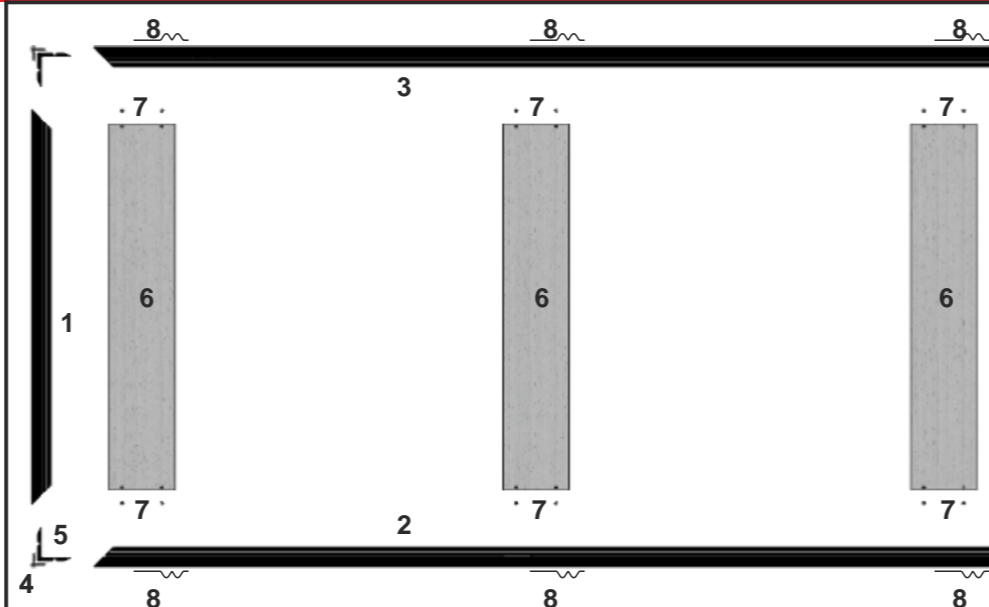


Instrukcja składania o cie nicy

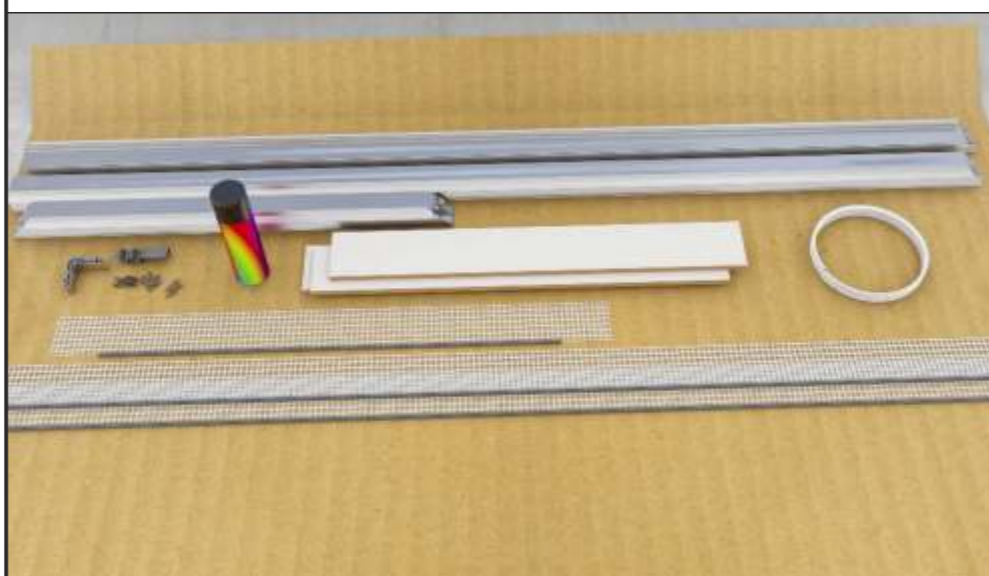
1. O cie nica aluminiowa jest dostarczana w elementach, jako zestaw do samodzielnego zło enia. Po otwarciu opakowania nale y sprawdzi zawarto opakowanie wg zał czonej listy.

LISTA ELEMENTÓW O CIE NICY

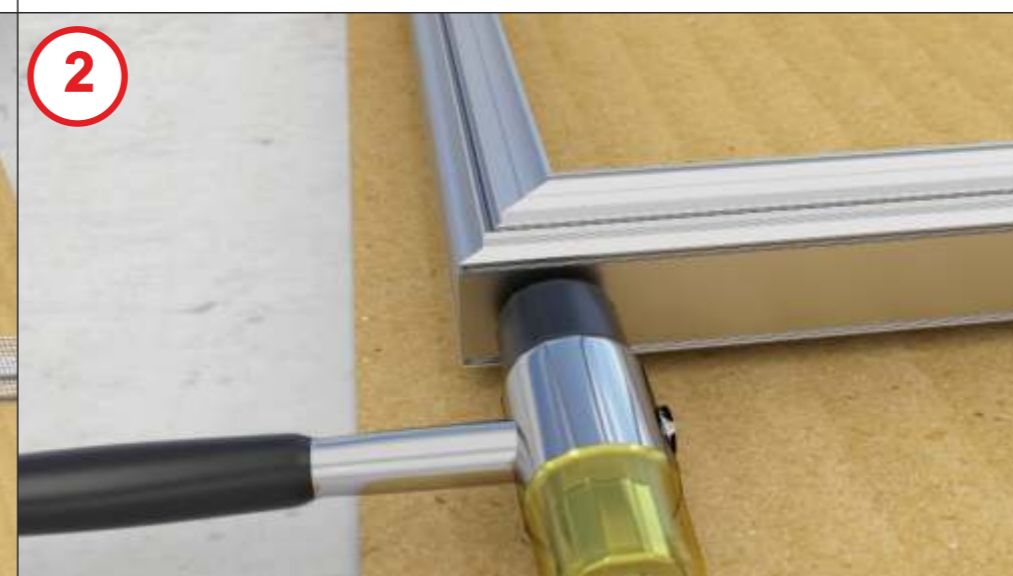
Nr pozycji	Rysunek	Nazwa	szt.
1		belka górna	1
2		belka zamkowa	1
3		belka zwiasowa	1
4		ruba torx 4,2x32	4
5		Naro nik	2
6		poprzeczka monta owa	3
7		ruba do poprzeczki 4,5x20	12
8		kotwa monta owa	6
9		ruba do kotew 3,5x9,5	12
10		siatka monta owa	5-6 mb
11		grunt w spray	1



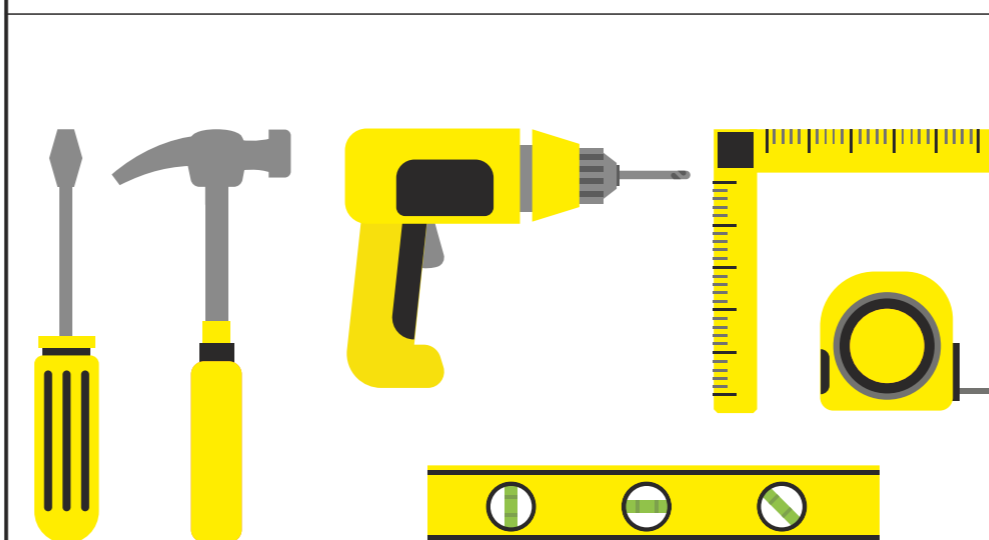
Do profilu górnego 1 włó y naro nik 5 po obu stronach. Profil górny 1 zło y z profilem zawiasowym 3 oraz zamkowym 2.



Elementy o cie nicy po rozpakowaniu



Poł czy wszystkie elementy, powstałe szczeliny na ł czeniu profili skorygowa młotkiem.

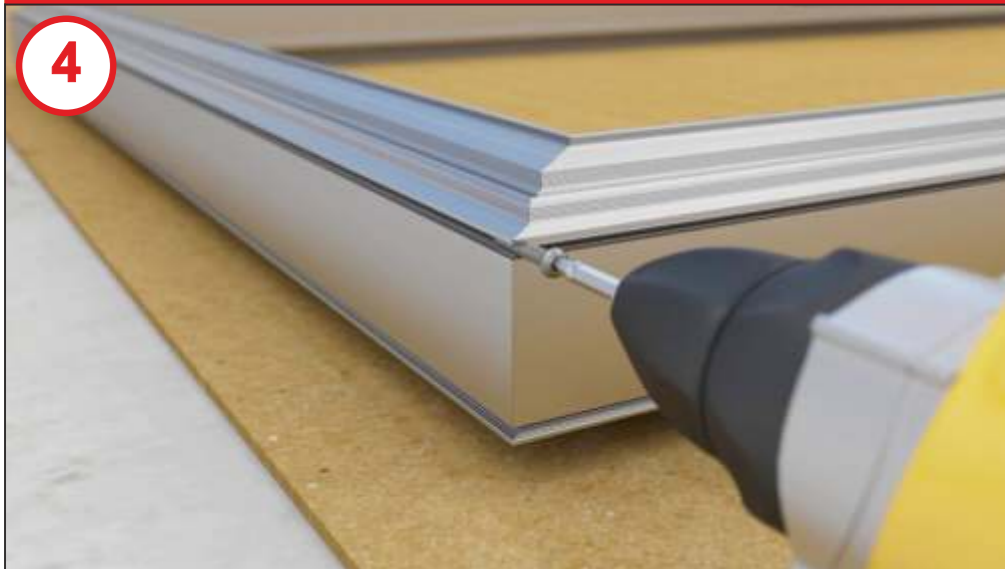


Narz dzia potrzebne do zło enia o cie nicy: rubokr t lub wkr tarka z bitem krzy akowym (PH 2) oraz torx (Tx20), młotek, poziomnica, metrówka, k townik.



Zamontowa poprzeczk 6 ok 2 cm od dołu profilu o cie nicowego. Poprzeczk przykr ci na ruby 45,20 7.

Instrukcja składania o cie nicy



4 Skr ci górny profil 1 z profilem zamkowym 2 oraz profilem zawiasowym 3 przy pomocy rub 4.



5 ruby wkr ca naprzemiennie jak na zdj ciu.



6 Po skr ceniu profili sprawdzi czy mi dzy profilami jest k t 90°.



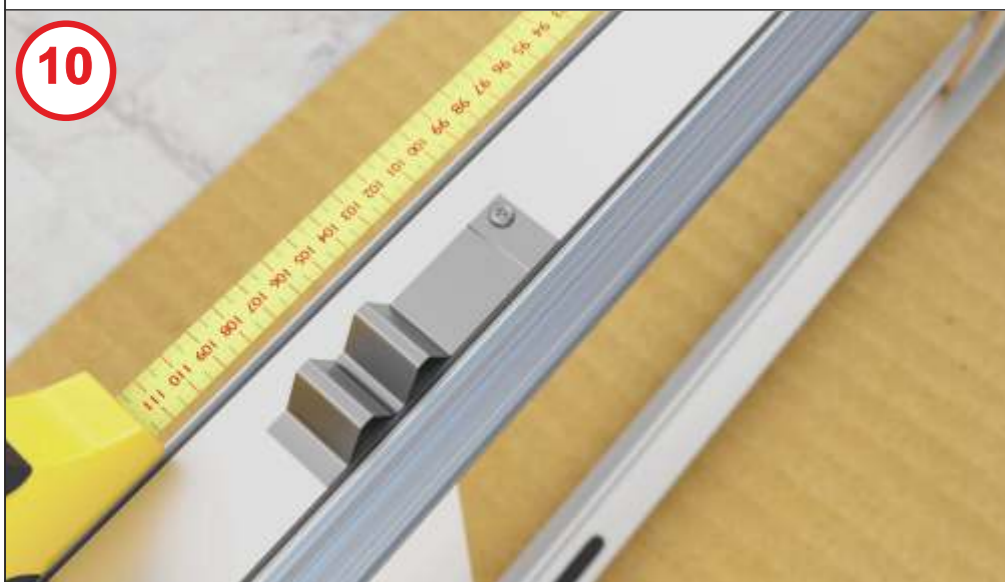
7 Przykr ci poprzeczk 6 przy pomocy rub 7 w górnej cz ci o cie nicy.



8 Przykr ci poprzeczk 6 przy pomocy rub 7 w rodkowej cz ci o cie nicy.



9 Zamontowa kotw mocuj c 8 przy pomocy rub 9. Pierwsz kotw zamocowa ok 30 cm od góry o cie nicy.



10 Zamontowa kotw mocuj c 8 przy pomocy rub 9. Kolejn kotw zamocowa w połowie wysoko ci o cie nicy.



11 Zamontowa kotw mocuj c 8 przy pomocy rub 9. Kolejn kotw zamocowa ok 30 cm od dołu o cie nicy.



12 Kotwy zamocowa na profilach zamkowym i zawiasowym.