

OBLICZANIE NORMATYWÓW PRZY KLEJENIU UCHWYTÓW DO POKRYĆ DACHOWYCH

| ILOŚĆ UCHWYTÓW | RODZAJ POKRYCIA DACHOWEGO | RODZAJ KLEJU | NR KATALOGOWY UCHWYTU | NORMATYW KLEJU NA JEDNOSTKĘ UCHWYTÓW | | ILOŚĆ KLEJU / MASY / PASKÓW | |
|----------------|---------------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|-----------------------|-----------------------------|----------|
| | | | | ilość | j.m. | ilość | j.m. |
| 20 | PAPA BITUMICZA | MASA KLEJĄCA ¹⁾ | 29.1 | 20 | szt./kg | 1,0 | kg |
| | | | 29.1K | 6 | szt./kg | 3,3 | kg |
| | | | 30.1 | 20 | szt./kg | 1,0 | kg |
| | | | 30.1.1 | 20 | szt./kg | 1,0 | kg |
| | | KLEJ ELKO FIX ²⁾ | 29.1 | 15 | szt./op. | 2 | opakowań |
| | | | 29.1K | 6 | szt./op. | 4 | opakowań |
| | | | 30.1 | 15 | szt./op. | 2 | opakowań |
| | | | 30.2 | 10 | szt./op. | 2 | opakowań |
| | MEMBRANA | KLEJ DO MEMBRANY ³⁾ | 30.2 | 25 | szt./kg | 0,8 | kg |
| | | | 30.2/W | 25 | szt./kg | 0,8 | kg |
| | | | 30.3 | - | uwaga ⁴⁾ | - | - |
| | | | 30.3/M | 25 | szt./kg | 0,8 | kg |
| | BLACHA | KLEJ ELKO FIX ²⁾ | 15.1 | 30 | szt./op ⁵⁾ | 1 | opakowań |
| | | | 16.1 | 20 | szt./op ⁵⁾ | 1 | opakowań |
| | | | 17.1 | 30 | szt./op ⁵⁾ | 1 | opakowań |
| | | | 22.1 | 20 | szt./op ⁵⁾ | 1 | opakowań |
| | | | 20.1 | 20 | szt./op ⁵⁾ | 1 | opakowań |
| | | | 30.2 | 20 | szt./op ⁵⁾ | 1 | opakowań |
| | | | 30.2/W | 20 | szt./op ⁵⁾ | 4 | opakowań |
| | | | 30.3 | - | uwaga ⁴⁾ | - | - |
| 30.3/M | 20 | szt./kg | 4 | opakowań | | | |

¹⁾ Masa klejąca (nr kat. 94.10) dostępna jest w opakowaniach 10 kg.

²⁾ Klej Elko Fix (nr kat. 93.1) dostępny jest w tubach.

³⁾ Klej do membrany dostępny jest w opakowaniach 5 kg

⁴⁾ Do klejenia uchwytów (nr kat. 30.3) niezbędne są paski (nr kat. 30.3/M) wykonane z materiału, odpowiadającemu materiałowi pokrycia dachowego.

⁵⁾ Wszystkie powierzchnie do klejenia należy dokładnie oczyścić i odtłuścić. Nie zaleca się używania kleju do powierzchni dachu pokrytych lakierem zawierającym teflon.

Należy bezwzględnie przestrzegać procedury klejenia opisanej na opakowaniu kleju, zaleceń producenta materiału stanowiącego pokrycie dachu, oraz producenta elementów instalacji odgromowej zawartych w katalogu oraz instrukcji montażu (jeśli taka występuje). Każdorazowo przed rozpoczęciem klejenia właściwego, należy na niewielkiej próbce materiału wykonać klejenie próbne, w celu stwierdzenia, czy wytrzymałość połączenia klejonego jest wystarczająca.