

Sekcja 1. OPIS PRODUKTU

KRĄŻEK Z WEŁNY MINERALNEJ – EDMW



Krążki z wełny mineralnej EDMW stosowane są do zamknięcia otworu w wełnie oraz zabezpieczenia łącznika mocującego termoizolację przy montażu zagłębionym, tak aby zminimalizować punktową przenikalność cieplną łącznika. Zapobiega to powstawaniu tzw. „efektu biedronki” eliminując powstawanie śladów pojawiających się na ocieplonej ścianie w wyniku kondensacji pary wodnej.

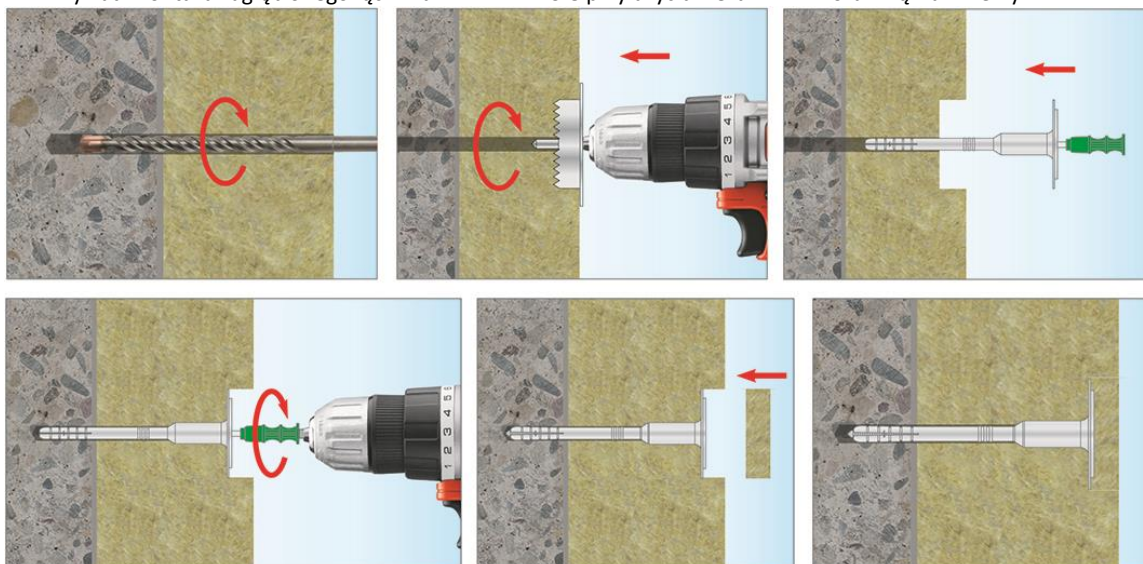
Zalety:

- ułatwia i przyspiesza przygotowanie powierzchni do wykończenia fasady
- pozwala użyć łączników o 20 mm krótszych w porównaniu do montażu łącznika bez krążka z wełny mineralnej (tzw. montażu powierzchniowego)
- likwiduje mostki termiczne



Sekcja 2. PRZYKŁAD MONTAŻU

Przykład montażu zagłębionego łącznika WK THERM S-8 przy użyciu freza WK-FM oraz krążka z wełny EDMW



Sekcja 3. DANE TECHNICZNE

PARAMETRY TECHNICZNE			
Kod produktu	Wymiary [mm]	Gęstość [kg/m³]	Ilość sztuk w opakowaniu
EDMW	67x17	130	100

Sekcja 4. UWAGI

1. Wszystkie wcześniejsze wersje niniejszej Karty Technicznej tracą ważność
2. Dane zamieszczone w niniejszej Karcie Technicznej Produktu są zgodne z obecnym stanem wiedzy i zostały podane w dobrej wierze. W przypadku nie zastosowania się do zaleceń sposobu stosowania i montażu produktu firma KLIMAS Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za poprawność i jakość wykonanego połączenia.