

## KARTA TECHNICZNA

### ISO-TOP KANT. TYP 1 140x90x1200 ISO-CHEMIE

#### OBASZAR ZASTOSOWANIA

Kantówki i płyty systemowe stosowane są do przejmowania obciążeń z okien, drzwi balkonowych oraz tarasowych oraz oferują optymalne podłoże do uszczelnienia fug połączeniowych okien. Elementy okien i drzwi mocowane są mechanicznie bezpośrednio w statycznie nośnym systemie ościeżnicowym. Mocowanie jest możliwe poprzez klasyczny montaż za pomocą powszechnych śrub do montażu okien lub kotew metalowych. System wstępnego montażu ściennego zakrywany jest docelowo zintegrowanym systemem zewnętrznej izolacji cieplnej. Zintegrowany rdzeń izolacyjny zapewnia w kombinacji z ościeżnicą montażową optymalne wartości współczynnika  $\Psi$ -Psi.

#### OPIS PRODUKTU

System montażowy w zewnętrznej warstwie izolacji cieplnej ISO-TOP WINFRAMER „TYP 1” to ościeżnica montażowa, która umożliwia pozycjonowanie oraz mechaniczne mocowanie okna w płaszczyźnie izolacji. ISO-TOP WINFRAMER „TYP 1” składa się z izolującej cieplnie i nośnej kantówki systemowej z PURATHERM, która wyposażona jest także w rdzeń wysoce izolujący ciepło. Rdzeń ten połączony jest za pomocą mechanizmu klapkowego z kantówką systemową. Przy montażu stanowi to zaletę, gdyż rdzeń podczas mocowania śrub może być w prosty sposób odchylony. Dla częściowo wysuniętego montażu w strefie ocieplenia dostępne są płyty systemowe, które mogą być kombinowane z kantówką systemową. Kantówki i płyty są wstępnie przygotowane w różnych formatach, a mogą być dopasowywane pod kątem długości na miejscu budowy za pomocą piły tarczowej. Mocowanie do muru następuje za pomocą ISO-TOP KLEJ FLEX WF oraz uzupełniająco za pomocą śrub (nie są zawarte w zestawie).