



## iQ-Lator



Formy dostawy	
Ilość na palecie	300
<b>Jedn. opak.</b>	
Rodzaj opakowania	sztuka
Kod opakowania	01
<b>Nr art.:</b>	
0252	■

### Obszary stosowania

- Ocena wielowarstwowych, jednowymiarowych konstrukcji ściennych lub sufitowych wg DIN 4108, z uwzględnieniem transportu ciekłej wody (rozszerzenie w stosunku do metody Gläsera)

### Właściwości

- Wiarygodne i realistyczne stwierdzenia dotyczące migracji kondensatu we wnętrzach
- Ocena i weryfikacja - w szczególności temperatury, ciśnienia pary i zawartości wilgoci
- Zestawienia porównawcze dotyczące zagadnień wilgotnościowych i termicznych

Prosimy wziąć pod uwagę, że powyższe dane / informacje zostały określone podczas zastosowań praktycznych lub w laboratorium i dlatego z zasady nie mają wiążącego charakteru.

W związku z powyższym informacje mają jedynie charakter ogólnoinformacyjnych wskazówek i opisują nasze produkty oraz informują o ich zastosowaniu i sposobie aplikacji. Należy przy tym uwzględnić, że z uwagi na różnorodność i wielostronny

charakter warunków pracy, stosowanych materiałów i sytuacji na placu budowy z natury rzeczy nie da się uwzględnić każdego odosobnionego przypadku. W związku z powyższym w wątpliwych przypadkach zalecamy albo przeprowadzenie prób, albo konsultację z naszą firmą.

O ile nie potwierdzimy wyraźnie na piśmie przydatności lub właściwości produktów do celu wskazanego w kontrakcie,

to doradztwo lub szkolenie z zakresu techniki zastosowań są mają charakter niewiążący, w pozostałej zaś części obowiązują nasze Ogólne Warunki Sprzedaży i Dostaw.

Z chwilą publikacji nowego wydania tej Instrukcji Technicznej poprzednia wersja traci ważność