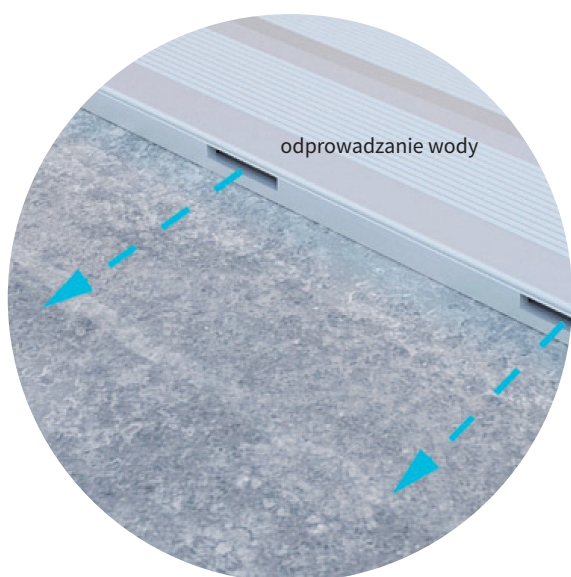


NOWOŚĆ!

ALUMASTER®
WINDOWS AND DOORS SOLUTIONS

progi magnetyczne MHT 10 i MHT 20



- **ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ:**
dzięki właściwościom termicznym i optymalnemu uszczelnieniu
- **DESIGN:**
dostępne 3 rodzaje progu, z możliwością wyrównania poziomów posadzki do 30 mm,
- **FUNKCJONALNOŚĆ:**
brak zużycia podczas eksploatacji, 20 letni okres gwarancji na elementy magnetyczne,
- **UNIWERSALNOŚĆ:**
rozwiązania dla drzwi jednoskrzydłowych, otwieranych do wewnątrz i na zewnątrz, wykonanych z drewna, aluminium i z PCW, w nowym, jak i remontowanym budownictwie.

GŁÓWNE CECHY PRODUKTU

ZBADANE WŁAŚCIWOŚCI:

- dźwiękoszczelność: Rsw do 41 dB,
- współczynnik przenikania ciepła do 1,52 W/m²K
- obciążenie: 2500 N — progi spełniają wymagania wytrzymałościowe zgodnie z raportem badań nr 2023-21-0010-B1 (pow. 300 mm²).

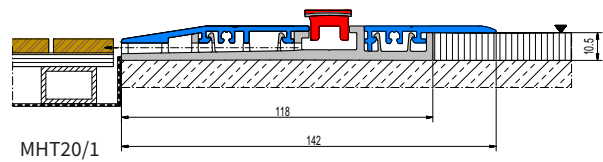
SZCZEGÓLNIIE POLECANE:

- do nowego i istniejącego budownictwa,
- do domów opieki, spokojnej starości,
- do szpitali, klinik, przychodni,
- do żłobków, przedszkoli, domów dla osób z niepełnosprawnością,
- do budownictwa mieszkaniowego jedno- i wielorodzinnego.

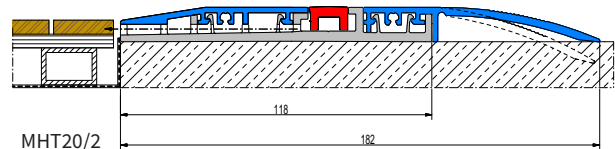
ZASTOSOWANIE:

- do drzwi jednoskrzydłowych,
- zewnętrznych i wewnętrznych,
- do drzwi, wykonanych z drewna, aluminium, drewniano-aluminiowych i z PCW.

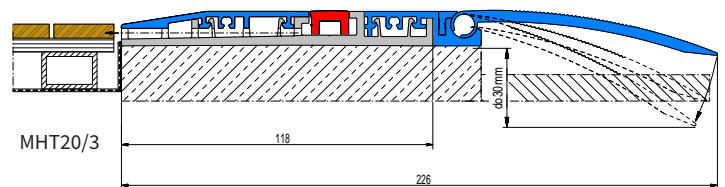
RODZAJE PROGÓW:



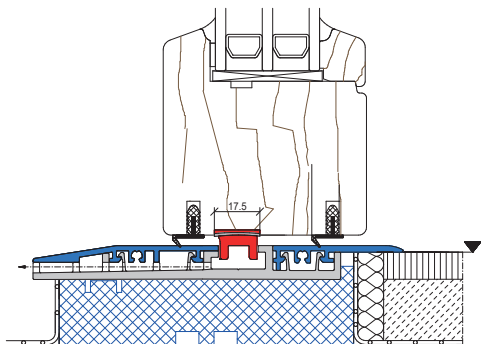
MHT20/1



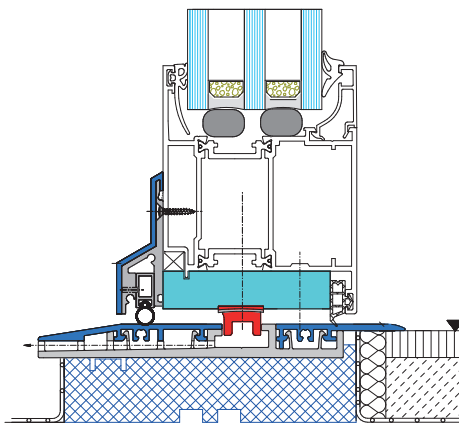
MHT20/2



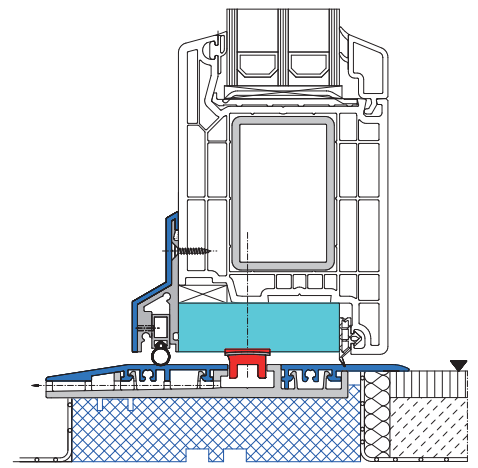
MHT20/3



Rys. 1 - do profili drewnianych



Rys. 2 - do profili aluminiowych



Rys. 3 - do profili z PCW



Zapraszamy do kontaktu
tel. +48 56 623 13 23
alumaster@alumaster.pl



Alumaster Polska Sp. z o.o.
ul. Towarowa 7
87-100 Toruń, Polska



www.alumaster.pl