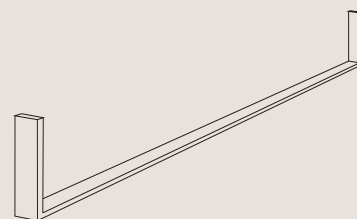


# MultiGips

Karta danych technicznych

**Progowy element zbrojący**



## GŁÓWNE CECHY

**Materiał budowlany** Materiał konstrukcyjny ze stali, stosowany w celu zmniejszenia ryzyka wystąpienia spękań ścian wykonanych z płyty gipsowych z otworami drzwiowymi do maksymalnej szerokości 1,0 m,

Wzmocnienie progów otworów drzwiowych wykonanych z płyt MultiGips,

**Właściwości**

- Płaskownik ze stali nierdzewnej z zagiętymi końcami, zabezpieczony przez korozją np. ocynkowany, o wymiarach 1200x25 mm, do otworów drzwiowych o szerokości do  $\leq 1,0$ m,
- Tylko do montażu na stropie w proggu otworu drzwiowego,

**Zalety jako materiał budowlany**

- Optymalizuje właściwości statyczne przegród z płyt gipsowych MultiGips,
- Zmniejsza ryzyko spękań w sytuacjach krytycznych, np. z dużymi rozpiętościami sufitu, ruchy budynku,
- zwiększona sztywność ścian działowych wykonanych z gipsu poprzez pochłanianie sił rozciągających,

## PARAMETRY TECHNICZNE

Parametr	Dane
Nazwa produktu	Progowy element zbrojący
Grubość [mm]	4,0
Długość x szerokość [mm]	1200 x 25
Długość elementów kotwiących [mm]	ok. 75
Zużycie [szt./otwór drzwiowy $\leq 1,0$ m]	1
Materiał	Stal nierdzewna ocynkowana

## INFORMACJE DO ZAMÓWIEŃ

Parametr	Dane
Nazwa	Progowy element zbrojący
Pakowanie [szt.]	1
Dostawa	Razem z dostawą płyty

## ZASADY STOSOWANIA

**Wykonanie** W miejscu otworu drzwiowego umieścić progowy element zbrojący. W płytach pierwszej warstwy wyciąć gniazda, a następnie wymurować płyty w ten sposób aby elementy kotwiące znalazły się w wyciętych gniazdach. Po montażu płyt i związaniu kleju wypełnić szczelnie gniazda tym samym klejem gipsowym. Jeśli otwór drzwiowy występuje w niewielkiej odległości od ściany sąsiedniej (szerokość filarka mniejsza niż 20 cm), zaleca się zakotwienie progowego elementu zbrojącego w gnieździe wykonanym w ścianie sąsiedniej. W przypadku gdy progowy element zbrojący wystaje ponad powierzchnię podłoża, należy zabezpieczyć go przed uszkodzeniem, które może nastąpić np. w wyniku jeżdżenia taczka.



© Obowiązuje wydanie aktualne w danej chwili. Informacje dotyczące zużycia i wykonania są wartościami empirycznymi, które mogą nieco odbiegać od konkretnego przypadku zastosowania. Niniejsza karta produktu określa zakres stosowania produktu i sposób prowadzenia prac. Oprócz podanych zaleceń prace należy prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP. VG-ORTH Polska gwarantuje jakość wyrobu, natomiast nie ma wpływu na warunki i sposób jego użycia. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zmiany, przedruki wymagają zgody  
VG-ORTH Polska Sp. z o.o., ul. Promienna 51, 43-603 Jaworzno.

### VG-ORTH Polska Sp. z o.o.

ul. Promienna 51,  
43-603 Jaworzno  
Telefon 032 783 27 90  
Telefax 032 783 27 91  
multigips@multigips.pl  
www.multigips.pl

