

## Rigips

### **Płyta gipsowo-kartonowa RIGIMETR 4PRO z czterema spłaszczonymi krawędziami**

Płyty RIGIMETR 4PRO sprawdzają się doskonale w zabudowach o dużych, mocno oświetlonych powierzchniach, w pomieszczeniach o wysokich wymaganiach użytkowych i estetycznych, tj.: duże salony, poddasza, a także w budownictwie nie-mieszaniowym, takim jak: galerie, obiekty sportowe, szkoły, szpitale, kina. Dzięki wszystkim spłaszczonym krawędziom, możliwe jest wykonanie gładkich wszystkich połączeń płyt na płaszczyźnie ściany lub sufitu w sposób optymalny z wykorzystaniem taśmy zbrojącej.



#### **Właściwości:**

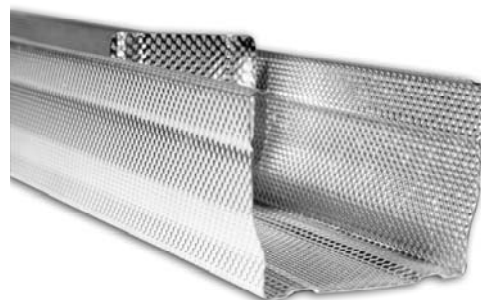
- doskonała gładkość wykończonej powierzchni
- większa wytrzymałość spoin i mniejsze ryzyko powstawania pęknięć
- szybsze wykończenie spoin – oszczędność do 20% czasu
- oszczędność materiału – mniejsze zużycie mas szpachlowych
- główne zastosowania płyt gipsowo-kartonowych Rigimetr 4PRO – sufity podwieszane, zabudowa poddasza, wysokie ściany

#### **Więcej informacji na:**

<http://www.rigips.pl/produkty-rigips,465,plyty-gipsowokartonowe-rigimetr-4pro.htm#1>

## Profile ULTRASTIL

Oferta profili ULTRASTIL® obejmuje kompletny zestaw profili ściennych i sufitowych stosowanych w suchej zabudowie wewnątrz wraz z płytami gipsowo-kartonowymi do konstrukcji – ścian działowych, sufitów podwieszanych i okładzin ściennych i sufitowych



### Właściwości:

Innowacyjny proces ryflowania daje wymierne korzyści ze stosowania profili ULTRASTIL®:

- do 50% większą sztywność i wytrzymałość na zginanie systemów suchej zabudowy wewnątrz z posyciem płytami gipsowo-kartonowymi.
- znaczne ograniczenie odkształceń profili ULTRASTIL® dzięki wyraźnej poprawie parametrów mechanicznych stali.
- mniejsze ugięcie ścian i ograniczenie do minimum ryzyka pęknięć dzięki większa sztywność profili ULTRASTIL®

### Więcej informacji na:

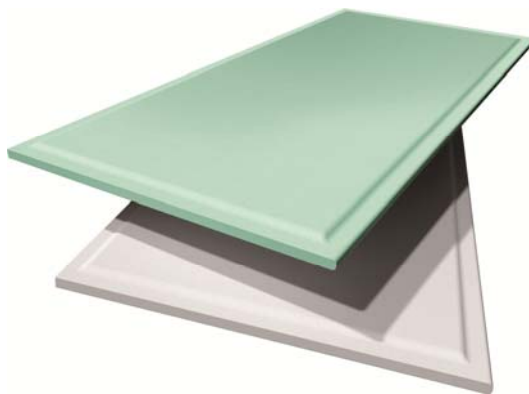
<http://www.rigips.pl/produkty-rigips,113,profile-ultrastil.htm#1>

## Masa szpachlowa VARIO

VARIO jest wysokojakościową, superwytrzymałą gipsową masą szpachlową, ulepszoną dodatkiem dyspersji tworzyw sztucznych, spełniającą wymagania normy EN 13963 Typ 4B. W połączeniu z taśmą zbrojącą, gwarantuje brak pęknięć na połączeniach płyt gipsowo-kartonowych.

### Zastosowanie:

- do szpachlowania połączeń płyt g-k na krawędziach Pro z zastosowaniem taśmy zbrojącej lub bez taśmy
- do wyrównywania krawędzi płyt Ridurit i Riflex z zastosowaniem zbrojenia taśmą z flizeliny





- do wyrównywania powierzchni spoin na sufitach Rigiton bez konieczności zbrojenia połączeń
- do wypełniania ubytków i szpachlowania rys mineralnych podłoży budowlanych
- do wypełniania połączeń na stropach filigranowych

**Więcej informacji na:**

<http://www.rigips.pl/produkt-rigips,175,175,rigips.htm>