

ROKU V8 płyta gipsowo-włóknista

Klasyfikacja materiału budowlanego A1 (niepalny)
wg EN 15283-2-GF-C1-I

Opis produktu

Płyta gipsowo-włóknista ROKU V8 wykonana jest z różnego rodzaju gipsu z dodatkiem włókien celulozowych. Płyta jest wytrzymała, nieszkodliwa pod względem biologii budowlanej oraz posiada wysoką stabilność krawędzi.



Obszary zastosowania

- Jako izolacja powierzchniowa w drzwiach przeciwpożarowych
- Zabudowa wewnętrzna
- Odpowiednia do pomieszczeń zawilgoconych
- Jako izolacja konstrukcji ramowo-rurowych

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Skład: | Utwardzany gips naturalny z celulozą |
| Struktura materiału: | Mocny materiał w formie płyty |
| Struktura powierzchni: | Gładka powierzchnia z obu stron Ok. |
| Gęstość [kg/m ³]: | 1.250 |
| Przewodność cieplna [W/mK]: | 0,280 ¹⁾ |
| Wartość pH: | 7 |

Formy dostawy

| | |
|------------|--|
| Długość: | 1.200 i 3.030 mm (Specjalne długość dostępne są na zamówienie) |
| Szerokość: | 1.270 mm (Specjalne szerokość dostępne są na zamówienie) |
| Grubość: | 10 aż 50 mm (Specjalne grubość dostępne są na zamówienie) |

*Specjalne formaty, cięcia lub części formowane dostępne są na zamówienie i produkowane zgodnie z DIN 7715-5.
Więcej informacji o obróbce znajduje się karcie bezpieczeństwa!*

Obróbka i przechowywanie

| | |
|-----------------|--|
| Obróbka: | Należy zapewnić odpowiedni odciąg kurzu. |
| Przechowywanie: | Przechowywać w suchym miejscu w temp. pomiędzy - 20 °C a + 50 °C |

Uwaga

Dane w tej karcie technicznej bazują na naszej dotychczasowej wiedzy i doświadczeniach. Ze względu na dużą ilość możliwych oddziaływań podczas obróbki i stosowania naszego produktu, nie zwalnia to użytkownika z własnych badań i prób. Podane przez nas dane nie są podstawą do gwarancji na konkretne właściwości i stosowanie produktu w jakimś konkretnym celu. Wszystkie podane tutaj opisy, rysunki, fotografie, dane, zależności, wymiary itp. mogą się zmienić bez wcześniejszej zapowiedzi i nie przedstawiają zawartych w umowie właściwości produktu. Wszelkie prawa wyłączności jak też obowiązujące przepisy i postanowienia powinny być przestrzegane przez odbiorcę naszego produktu na własną odpowiedzialność.
Odpowiada DIN 2304.