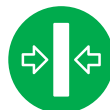




**Czas zużycia
60 min.**



**wysoka
wytrzymałość**



niski skurcz



Opis produktu

Rigips® VARIO to najwyższej jakości, super wytrzymała, wzmocniona polimerami masa szpachlowa na bazie drobnoziarnistego gipsu Alfa, przeznaczona do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych, szpachlowania naroży oraz miejsc mocowań wkrętów. W połączeniu z taśmą zbrojącą gwarantuje najwyższą wytrzymałość połączeń płyt gipsowo-kartonowych. Masa Rigips® VARIO charakteryzuje się doskonałymi parametrami aplikacyjnymi i technicznymi.

Dostarczana jest w hybrydowych opakowaniach, zapewniających wysoką trwałość materiału i chroniących przed zabrudzeniem (brak pylenia).

Zastosowanie

Rigips® VARIO to masa szpachlowa typu 4B zgodna z wymaganiami normy EN 13963, przeznaczona do spoinowania połączeń:

- płyt gipsowo-kartonowych z zastosowaniem taśmy zbrojącej,
- płyt gipsowo-kartonowych z krawędzią typu KPOS lub HRAK bez zastosowania taśmy zbrojącej,
- płyt Glasroc F (Ridurit) oraz Glasroc F (Riflex) z zastosowaniem flizelinowej taśmy zbrojącej,
- płyt Rigidur E i Rigidur H,
- płyt Rigitone bez zastosowania taśmy zbrojącej.

Masa Rigips® VARIO przeznaczona jest również do:

- szpachlowania naroży oraz miejsc mocowań wkrętów,
- wypełniania ubytków i szpachlowania rys w mineralnych podłożach budowlanych w jednorazowej warstwie do 10 mm,
- wyrównywania nierówności podłoży mineralnych w jednorazowej warstwie do 10 mm.

Właściwości

- bardzo wysoka wytrzymałość połączenia – odporność na spękania
- dogodny czas zużycia – ok. 60 minut,
- niski skurcz – dobre właściwości wypełniające
- łatwe przygotowanie produktu – doskonała, jednorodna konsystencja
- bardzo wysoka wydajność – niskie zużycie
- hybrydowe opakowanie – wysoka trwałość chroniące przed zabrudzeniem (brak pylenia)
- łatwa aplikacja masy
- biały kolor masy

Rigips VARIO

Dane techniczne

Proporcje mieszania	ok. 1,7-1,9 kg / 1 l wody
Czas pracy	ok. 60 min
Zużycie	ok. 0,25 kg/m ²
Reakcja na ogień	A1
Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej	$\mu = 10$
Dostępne opakowania	5kg / 12,5 kg / 25 kg

Przygotowanie podłoża

Temperatura powietrza, materiału i podłoża powinna wynosić powyżej +5°C. Podłoże musi być czyste, suche, zwarte, wolne od pyłu i kurzu oraz wszelkich środków zmniejszających przyczepność tj. oleje, tłuszcze, farby. W przypadku zbyt wysokiej chłonności podłoża, należy zastosować środek gruntujący Rigips Rikombi Grund.

Przygotowanie produktu

Ok. 1,7-1,9 kg masy Rigips® VARIO wsypać do 1 litra czystej wody i pozostawić na ok. 3 minuty do pełnego zwilżenia proszku. Następnie wymieszać ręcznie lub mechanicznie mieszadłem wolnoobrotowym do uzyskania jednorodnej, pozbawionej grudek konsystencji. Po zakończeniu mieszania nie należy dosypywać do masy więcej materiału w celu jego zagęszczenia. Do przygotowania produktu należy używać wyłącznie czystych narzędzi, wiadra i wody!

Poziom Szpachlowania Gipsowego 1 (Q1):

Spoiny należy wstępnie wypełnić masą Rigips® VARIO. W mokrą masę wtopić taśmę zbrojącą i pozostawić do związania. Po związaniu pierwszej warstwy nanieść szerszej drugą warstwę.

Składowanie

Do 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu w suchym i niezamrożonym miejscu.

Powiązane produkty



płyty Rigips® 4PRO™



masa Rigips®
ProMix Finish Plus



taśma
szklana

Gwarancję jakości Systemu RIGIPS (tj. połączeń, jakości wykończenia) zapewnia użycie rekomendowanych i kompletnych rozwiązań systemu RIGIPS (płyta RIGIPS, profile RIGIPS, akcesoria RIGIPS, masy RIGIPS). W przypadku zamiany komponentów na niesystemowe RIGIPS nie gwarantujemy cech użytkowych i wizualnych rozwiązań.

Dane zawarte w niniejszej ulotce stanowią wyłącznie opis produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszej wiedzy i doświadczeniach i nie odnoszą się do konkretnych zastosowań. Stale ulepszając i rozwijając oferowane przez naszą firmę produkty, zastrzegamy sobie prawo do zmiany parametrów bez uprzedniego informowania. Prezentowane dane nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń. W razie potrzeby prosimy zwrócić się do Działu Technicznego RIGIPS.

Rigips VARIO – masa szpachlowa o wysokiej wytrzymałości do płyt g-k | luty 2021

SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain Construction
Products Polska Sp. z o.o.

Biuro Rigips w Warszawie
02-677 Warszawa, ul. Cybernetyki 9
tel. +48 22 457 14 57 lub 8
dział techniczny 801 328 788
BDO 000006702
www.rigips.pl