

NAZWA PRODUKTU

VARMSSEN® FILLER
masa szpachlowa

OPIS PRODUKTU

VARMSSEN® FILLER to gotowa jednorodna masa mineralna w kolorze białym, do stosowania na płytach kominkowych VARMSSEN®, a także wewnątrz pomieszczeń. Produkt przeznaczony jest do przygotowywania powierzchni ścian na kominku pod malowanie. Odpowiednia pod większość dostępnych na rynku wewnętrznych farb dyspersyjnych. Uzyskana powierzchnia jest elastyczna, łatwo szlifowalna, posiada doskonałą gładkość o dużej przepuszczalności pary wodnej. Masa jest przeznaczona do nanoszenia pacą.

DANE TECHNICZNE

SKŁAD	Cement, wapno, wypełniacze mineralne, dodatki uszlachetniające	
GĘSTOŚĆ	ok. 1,85	g/cm ³
WZGLĘDNY OPÓR DYFUZYJNY S _D	0,477	m
WSPÓŁCZYNNIK NASIĄKLIWOŚCI POWIERZCHNIOWEJ W	0,117	kg/m ² h ^{0,5}
TEMPERATURA STOSOWANIA	+7 do +25	°C
KOLOR	biały	-
ŚREDNIE ZUŻYCIE KLEJU	1,0	kg/m ²

Uwaga: Podane parametry są wartościami średnimi wyników uzyskanych podczas badań. Z uwagi na stosowanie surowców naturalnych rzeczywiste wartości mogą nieznacznie odbiegać od wielkości podanych w tabeli. Zużycie zależne jest od podłoża i techniki nanoszenia. Podana wartość jest wielkością orientacyjną.

SPOSÓB UŻYCIA

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA	Podłoże z płyt VARMSSEN® powinno być nośne, suche oraz wolne od wszelkiego rodzaju wykwitów. Luźne ziarna i zanieczyszczenia należy usunąć. Podłoże powinno być zagruntowane VARMSSEN® BASE. Ze względu na dobrą nośność płyt VARMSSEN® na łączeniach nie ma potrzeby zatapiać w szpachli taśmy szklanej.
GRUNTOWANIE	Na 24 godziny przed nałożeniem szpachli, podłoże należy zagruntować preparatem gruntującym VARMSSEN® BASE.
PRZYGOTOWANIE MATERIAŁU	Zawartość worka (20 kg) wymieszać z ok. 6–7 l czystej wody do uzyskania jednolitej konsystencji. Tak przygotowaną zaprawę należy zużyć najdalej w ciągu 1 h. Stwardniałej zaprawy nie uzdatniać wodą ani nie mieszać ze świeżą zaprawą. W przypadku zgęstnienia zaprawy tynkarskiej w tym czasie, należy ją ponownie intensywnie wymieszać nie dolewając wody. Przedozowanie wody pogorszy wszystkie cechy szpachli jak np. przyczepność, czas wiązania. Nie używać zabrudzonych lub rdzewiejących narzędzi lub pojemników.
TEMPERATURA NAKŁADANIE	Stosować w temperaturze +5°C do +25°C

NAKLADANIE	Masę szpachlową nakładać na podłoże za pomocą szpachli lub pacy wykonanej ze stali nierdzewnej, warstwami o grubości nie większej niż 0,5 mm. Grubość całkowita nie powinna być większa niż 2,5 mm. W określonych sytuacjach, np. w przygotowywaniu podłoża pod farby lateksowe, zalecane jest zagruntowanie gładzi szpachlowej preparatem gruntującym poprawiającym przyczepność do danych farb.
WYSYCHANIE	Czas wysychania masy w okresie letnim (przy temperaturze +20°C i względnej wilgotności powietrza ok. 55%) wynosi ok. 24 godzin. Całkowite utwardzenie następuje po ok. 48 godzinach. Niska temperatura i podwyższona wilgotność powietrza wydłużają czas wysychania nawet do kilku dni.
CZYSZCZENIE NARZĘDZI	Wodą natychmiast po użyciu.

OPAKOWANIE PRODUKTU

OPAKOWANIA	Worek 15 kg, 20 kg
BARWA	Biała

SKŁADOWANIE

TERMIN PRZYDATNOŚCI	12 miesięcy od daty produkcji
PRZECHOWYWANIE	w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu w pomieszczeniu chłodnym, lecz chronionym przed mrozem.

DODATKOWE INFORMACJE

WSKAZÓWKI	<ol style="list-style-type: none">1. Prac nie prowadzić w temperaturze niższej niż +5°C2. Po użyciu narzędzia wymyć wodą.3. Po nałożeniu, wyschnięciu, przeszlifowaniu i wygładzeniu, powierzchnię przetrzeć na sucho i odpylić przed nałożeniem farby.
-----------	---

Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Wszystkie zamieszczone informacje oparte są o najlepszą wiedzę producenta wynikającą z długoletnich obserwacji praktycznych zastosowań. Nie mogą jednak zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej BHP, stąd nie stanowią podstawy do rozstrzygnięcia sporów na drodze sądowej. W przypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z producentem.