

Zawiera łamane kruszywo marmurowe. Posiada certyfikat hipoalergiczny TÜV Nord. Do szpachlowania ścian i sufitów. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Właściwości:

- dyfuzyjna
- łatwa w obróbce – do filcowania
- zawiera brylantowo białe, łamane kruszywo marmurowe
- po zatarciu ma charakterystyczną drobnoziarnistą fakturę
- duża przyczepność
- posiada certyfikat TÜV Nord – przeznaczona dla pomieszczeń dla alergików
- uziarnienie: 0-0,5 mm, 0-0,8 mm, 0-1,2 mm
- kolor: naturalna biel



Zastosowanie:

- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- do szpachlowania tynków wapiennych, cementowo-wapiennych oraz cementowych
- do szpachlowania ścian, sklepień oraz sufitów
- do szpachlowania nowych oraz starych tynków

Jakość i niezawodność:

- klasa zaprawy CR CS II wg EN 998-1
- pod stałą kontrolą jakości zgodnie z ISO 9001

Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być czyste, nośne, suche, wolne od kurzu oraz resztek oleju szalunkowego. Luźne części oraz pozostałości po powłokach malarskich usunąć. Przy ocenie i przygotowaniu podłoża należy uwzględnić wskazania obowiązujących norm i warunków technicznych. Podłoża silnie nasiąkliwe np. beton komórkowy, silikaty lub nierównomiernie nasiąkliwe np. mury mieszane należy zagruntować preparatami **UG** lub **GTM**.

Aplikacja:

Zawartość opakowania 25 kg wymieszać starannie z ok. 6,5 litrami wody przy użyciu mieszarki wolnoobrotowej z mieszadłem śrubowym, aż do uzyskania plastycznej jednorodnej masy. Czas mieszania ok. 2 min. Szpachlę **FP** nanosi się na podłoże za pomocą pacy warstwą o grubość ok. 3-5 mm. Zacierać pacą z wilgotną gąbką. Czas obróbki ok. 2 godzin, zależnie od temperatury i chłonności podłoża. Świeżą warstwę szpachli należy chronić przed zbyt szybkim wysychaniem i niekorzystnymi wpływami warunków atmosferycznych np. niskie temperatury. Prace należy wykonywać przy temperaturze powietrza i podłoża od +5°C do +30°C.

Malowanie:

Zaprawa szpachlowa **FP** może być malowana farbami silikatowymi Antika F, silikonowymi oraz dyspersyjnymi. Warstwa szpachli musi być sucha, należy przewidzieć przerwę technologiczną min. 1 dzień na 1 mm grubości szpachli.

Zużycie:

- ok. 1,8 kg/m² przy uziarnieniu 0-0,5 mm
- ok. 2,5 kg/m² przy uziarnieniu 0-0,8 mm
- ok. 2,9 kg/m² przy uziarnieniu 0-1,2 mm

Temperatura stosowania:

Prace należy wykonywać przy temperaturze powietrza i podłoża od +5°C do +30°C.

Czyszczenie narzędzi:

Narzędzia myć czystą wodą.

Przechowywanie:

Przechowywać w suchym miejscu na paletach. Czas magazynowania 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

Opakowanie:

Worek 25 kg.

Bezpieczeństwo:

Produkt ten zawiera wodorotlenek wapnia. W połączeniu z wodą reaguje alkalicznie. W związku z tym należy chronić oczy i skórę. W przypadku zetknięcia zaprawy ze skórą, należy miejsce kontaktu przemyć dokładnie wodą. W przypadku kontaktu zaprawy z okiem konieczne jest obfite przemycie oka wodą oraz bezzwłoczne zasięgnięcie porady lekarza.

Uwaga:

Informacje są oparte o obszerne badania i doświadczenia praktyczne. Nie odnoszą się do każdego przypadku zastosowania. W związku z tym zalecamy przeprowadzenie próby. Zmiany techniczne w ramach doskonalenia produktu zastrzeżone. W pozostałym zakresie obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.

Dane techniczne:

klasa zaprawy:	CR CS II wg EN 998-1
czas obróbki:	ok. 60 minut
zużycie wody:	ok. 6,5 l na 25 kg
gęstość nasypowa:	ok. 1,3 kg/dm ³
uziarnienie:	ok. 0-0,5 mm, 0-0,8 mm, 0-1,2 mm
wytrzymałość na ściskanie:	1,5 - 5,0 N/mm ²
przyczepność do podłoża:	≥ 0,08 N/mm ²
absorpcja wody:	W _{c2} wg EN 998-1
współczynnik przepuszczania pary wodnej μ:	5/20 (wartość tab. EN1745)
współczynnik przewodzenia ciepła λ _{10,dry,mat} :	≤ 0,45 W/(mK) dla P=50% (wartość tab. EN 1745)
grubość warstwy:	3-5 mm
temperatura stosowania:	od +5°C do +30°C
magazynowanie:	w suchym miejscu 12 miesięcy od daty produkcji
opakowanie:	25 kg
Kolor:	naturalna biel

Dane techniczne odnoszą się do temperatury 20°C i 65% wilgotności względnej powietrza.

Stan: marzec 2020

Wraz z ukazaniem się niniejszej instrukcji technicznej, tracą ważność instrukcje poprzednie.

Szersze informacje można uzyskać:

Sievert Polska Spółka z o.o.
ul. Nyska 36; 57-100 Strzelin
tel. 71/ 392 72 20, 15; fax. 71/ 392 72 23, 24
info@sievert.pl; sievert.pl

