

NHL-FP

Wapienna zaprawa szpachlowa

Drobnziarnista szpachla wapienna.
Spoiwo naturalne wapno hydrauliczne.
Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Właściwości:

- mineralna
- spoiwo: naturalne wapno hydrauliczne
- łatwa w stosowaniu
- bezskurczowa
- uziarnienie: 0-0,6 mm
- dyfuzyjna
- do renowacji obiektów zabytkowych

Zastosowanie:

- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- do wykonywania gładkich lub filcowanych powierzchni ścian, sufitów oraz sklepień
- zalecana do szpachlowania tynków na bazie wapna NHL 2

Jakość i niezawodność:

- klasa zaprawy CR CS I wg **EN 998-1**
- z dodatkiem wyselekcjonowanej mączki marmurowej
- spoiwo: naturalne wapno hydrauliczne wg **EN 459**
- z dodatkiem wyselekcjonowanego drobnziarnistego kruszywa uszlachetniającego wg **EN 13139**
- pod stałą kontrolą jakości zgodnie z **ISO 9001**

Przygotowanie podłoża:

Jako podłoże do szpachli wapiennej **NHL-FP** nadają się tynki na bazie wapna hydraulicznego, wapienno-cementowe oraz cementowe. Powierzchnia podłoża musi być mocna, równa, nośna, sucha, wolna od substancji pogarszających przyczepność oraz starych powłok malarskich. Nasiąkliwe podłoża należy zwilżyć.

Aplikacja:

Szpachlę wapienną **NHL-FP** wymieszać za pomocą mieszadła mechanicznego z czystą wodą w proporcji na 30 kg szpachli **NHL-FP** ok. 6,0 l. Mieszać do uzyskania jednorodnej plastycznej masy. Świeżą zaprawę nanosić ręcznie warstwą o grubości 2-3 mm na jedną warstwę.

Świeżo naniesioną wyprawę pozostawić na ok. 5-10 min. Następnie zwilżyć i ostatecznie zatrzeć za pomocą pacy filcowej. W celu uzyskania gładkiej powierzchni świeżo naniesioną wyprawę **NHL-FP** zacierać pacą plastikową. Świeżą zaprawę należy chronić przed szybkim wysychaniem oraz niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi, jak mróz, porywisty wiatr, bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Nie prowadzić prac w temperaturze podłoża i otoczenia niższej niż +5 °C oraz wyższej niż +30°C. W celu prawidłowego wykonania wyprawy należy ściśle przestrzegać zaleceń wykonawczych..

Zużycie:

ok. 1,5 kg/m²/1 mm

Profesjonalny system:

NHL-M Historyczna zaprawa murarska
NHL-F Historyczna zaprawa do fugowania
NHL-P Tynk historyczny
NHL-FP Historyczna szpachla wapienna
NHL-NS Szlam do kamienia
NHLV-g Zaprawa do wypełnień

Temperatura stosowania:

+5°C do +30°C

Czyszczenie narzędzi:

Myć czystą wodą

Przechowywanie:

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

Opakowanie:

Worek 30 kg

Bezpieczeństwo:

Produkt ten zawiera wodorotlenek wapniowy. 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:

Przedstawione informacje uzyskano w wyniku obszernych prób i wieloletniego doświadczenia praktycznego. Nie dają się one jednak przenieść na każdy wariant zastosowania. Dlatego też zalecamy wykonanie we własnym zakresie prób zastosowań. Zastrzegamy sobie prawo dokonywania zmian technicznych w ramach rozwoju produktu.

Dane techniczne:

Klasa zaprawy:	CR CS I wg EN 998-1
Spoivo:	Naturalne wapno hydrauliczne
Wytrzymałość na ściskanie:	po 7 dniach ok. 0,3 N/mm ² po 28 dniach ok. 1,3 N/mm ² po 70 dniach ok. 2,0 N/mm ²
Czas użycia:	ok. 1 godziny
Uziarnienie	0-0,6 mm
Temperatura użycia:	+ 5 °C do + 30 °C
Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej μ :	ok. 5 – 7
Zużycie:	ok. 1,5 kg/m ² /1 mm
Zużycie wody:	ok. 6, l na 30 kg suchej zaprawy
Wydajność	ok. 20 l na 30 kg suchej zaprawy
Magazynowanie:	w suchym miejscu, 12 miesięcy od daty produkcji
Opakowanie:	30 kg
Kolor:	jasnobeżowy

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

Stan: maj 2017

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

Szersze informacje można uzyskać:

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

