

VAPNENI NHL ŠPRIC

špric sa prirodnim hidrauličnim vapnom

NAMJENA: bescementni vezivni sloj između zidova od opeke, zidova od lomljenog kamena, poroopeke, betonskih blokova, porobetona i podložnih žbuka kod sanacija kulturno –povijesnih objekata na bazi prirodnog hidrauličnog vapna (NHL), za vanjske i unutarnje radove

SASTAV: vapno (NHL 5), pijesak granulacije do 2 mm i aditivi

IZGLED: žućkasti prah sa zrnom

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:

Razredba prema HRN EN 998-1: GP CS I W_c 0

Gustoća suhog očvrstlog morta (HRN EN 1015-10)	≈ 1900 kg/m ³
Tlačna čvrstoća nakon 28 dana (HRN EN 1015-11)	CS I (0,4- 2,5 N/mm ²)
Čvrstoća prionjivosti (HRN EN 1015-12)	≥ 0,3 N/mm ² ; SL:B
Vodoupojnost (HRN EN 1015-18)	W _c 0
Koeficijent paropropusnosti μ, (HRN EN 1015-19)	≤ 15
Toplinska provodljivost, λ _{10, dry} (HRN EN 1745, tablična vrijednost)	1,11 W/(m.K)
Razredba reakcije na požar (HRN EN 13501-1)	A 1

POTROŠNJA: 6 - 8 kg/m²

POSTUPAK:

PRIPREMA PODLOGE:

Sve podloge (opeka, kamen, beton, poroopeka) moraju biti, čiste, čvrste, nosive, suhe, nesmrznute. Postojeće žbuke otući do podloge. Fuge očistiti u dubinu 2 cm, ukloniti slabo držeće dijelove, te cijelu površinu oprati i očetkati.

Sve podloge prije nanošenja VAPNENOG NHL ŠPRICA dobro navlažiti vodom.

PRIPREMA MATERIJALA:

Sadržaj vreće 25 kg miješati sa cca 4,5 litara vode, ručno ili strojno dok se ne postigne homogena masa pogodna za nanošenje.

PRIMJENA:

VAPNENI NHL ŠPRIC nanositi ručno ili strojno ravnomjerno na cijelu plohu .

Kod strojnog nanošenja VAPNENOG NHL ŠPRICA pridržavati se uputa za primjenu žbukalica.

Pauza u toku rada, kod ispunjenja crijeva, ne smije biti duža od 30 minuta.

Loši vremenski uvjeti nepovoljno utječu na kvalitetu radova. Ne smije se nanositi na osunčanoj plohi, za vjetrovita i maglovita vremena.

Na skelu obavezno postaviti zaslon protiv sunca ili kiše.

Prilikom izvođenja radova pridržavati se važećih građevinskih normi

NAPOMENA:

U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primijeti ili posumnja na neki primjenski ili estetski nedostatak proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i riješiti.

Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili sav kupljeni materijal , ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta. Skriveno mane rješavaju se posebno.

ALAT:

zidarska žlica

Alat odmah nakon upotrebe oprati vodom

TEMPERATURA PODLOGE I ZRAKA:

Prilikom primjene i sušenja temperatura podloge i zraka ne smije biti niža od +5°C ni viša od +30°C

TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA

TUP-04-025

PAKIRANJE:	vreće 25 kg
SKLADIŠTENJE:	u suhoj prostoriji na paleti
ROK UPOTREBE:	u neotvorenoj ambalaži 12 mjeseci
TRANSPORT:	Za vrijeme transporta VAPNENI NHL ŠPRIC zaštititi od utjecaja vlage. VAPNENI NHL ŠPRIC nije uvrštena među opasne tvari za prijevoz po cesti ili željeznici.
MJERE SIGURNOSTI:	VAPNENI NHL ŠPRIC ima nadražujuće djelovanje jer sadrži NHL vapno



OPASNOST

Oznake upozorenja:

H318 – Uzrokuje teške ozljede oka..

H315 – Nadražuje kožu.

H335 – Može nadražiti dišni sustav.

Oznake obavijesti:

P102 – Čuvati izvan dohvata djece.

P261 – Izbjegavanje udisanje prašine/aerosola.

P280 – Nositi zaštitne rukavice/ zaštitno odijelo/ zaštitu za oči/zaštitu za lice.

P304+P340: Ako se udiše: premjestiti osobu na svjež zrak i postaviti je u položaj koji olakšava disanje.

P305+P351+P338+P310- U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta; Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati. Nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.

P302+P352+P333+P313 – U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom vode i sapuna. U slučaju nadražaja ili osipa na koži: zatražiti savjet/pomoć liječnika.

**POSTUPANJE S
OTPADOM:****Ostaci od proizvoda:** U skladu s *Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada očvrsnute* ostatke razvrstati kao građevinski otpad prema ključnom broju 17 09 04**KONTROLA KVALITETE:**

Prema Zakonu o građevnim proizvodima proizvod je uvršten u sustav ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava: 4

VAPNENI NHL ŠPRIC je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Samoborke d.d.

studeni 2020.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja, dostupne znanstvene spoznaje i praktična iskustva. Svim korisnicima koji upotrebljavaju naše proizvode, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nevalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.