

CEMENTNI ESTRIH 30

NAMJENA:

izrada vezanog ili plivajućeg estriha (glazura) za vanjske i unutarnje radove.
Pogodan je za izradu ravnih krovova, terasa, balkona, estriha u prostorijama izloženim vlazi, iznad podnog grijanja te za izradu podova za industrijsku namjenu.

SASTAV:

cement, pijesak granulacije do 4 mm, aditivi

IZGLED:

sivi prah sa zrnom

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:
Razredba prema HRN EN 13813: CT C30 F7

Gustoća suhog očvrslog morta (HRN EN 1015-10)	$\approx 1750 \text{ kg/m}^3$
Čvrstoća na savijanje (HRN EN 13892-2)	F7 ($\geq 7 \text{ N/mm}^2$)
Tlačna čvrstoća (HRN EN 13892-2)	C30 ($\geq 30 \text{ N/mm}^2$)
Toplinska provodljivost, λ (HRN EN 1745)	0,82 W/mK
Minimalna debljina	3 cm (vezani estrih) 4 cm (plivajući estrih) 4 cm (iznad cijevi kod podnog grijanja)

POTROŠNJA:

17-18 kg/m² /cm

POSTUPAK:
PRIPREMA PODLOGE:

Sve podloga moraju biti čiste, čvrste, suhe, nesmrznute, nosive.

Plohe veće od 30 m² dilatirati na plohe sa stranicama omjera maksimalno 2:1.

Uz zidove, položiti rubne trake širine cca 1 cm.

Kod izvođenja vezanog estriha za industrijsku namjenu nosiva AB ploča mora imati najmanje MB 25. Estrih armirati prema statičkom proračunu.

- za vezani estrih
podlogu dobro navlažiti vodom ili impregnirati UNIVERZALKONCENTRAT GRUNDOM razrijeđenim vodom u omjeru 1:1 neposredno prije izrade CEMENTNOG ESTRIHA 30.
- za plivajući estrih
postaviti odgovarajući toplinski i/ili zvučni izolator (debljina izolacijskog sloja mora odgovarati važećim propisima o toplinskoj i zvučnoj zaštiti) na koji se postavlja polietilenska folija minimalne debljine 0,2 mm. Instalacijske okomite cijevi omotati trakama od toplinsko izolacijskih materijala kako bi se izbjegli zvučni mostovi.
- za estrih iznad podnog grijanja predvidjeti radne razdjelnice u području pragova.

PRIPREMA MATERIJALA:

Sadržaj vreće 25 kg miješati sa 1,5 do 2 litre vode dok se ne postigne homogena zemljovlažna masa pogodna za nanošenje.

Za potrebe strojnog nanošenja CEMENTNI ESTRIH 30 isporučuje se na gradilište u silosu sa pripadajućim mješaćem.

PRIMJENA:

CEMENTNI ESTRIH 30 nanositi na podlogu (na kojoj su prethodno izvedene vodilice od istog materijala za određivanje potrebnih visina) u željenoj debljini, izravnati letvom i zagladiti gladilicom za glasure ili strojno.

Neposredno nakon ugradnje obrađenu površinu zaštititi od brzog sušenja, propuha, direktnog izlaganja suncu i mrazu. Nekoliko sati nakon ugradnje površina se njeguje (lagano vlaženje, prekrivanje foljom ili premazivanje sredstvima za zaštitu svježeg betona).

Završne podne obloge polagati na osušeni CEMENTNI ESTRIH 30 nakon minimalno 28 dana. Prije polaganja podnih obloga kontrolirati zaostalu građevinsku vlagu.

Prilikom izvođenja radova pridržavati se važećih građevinskih normi.

NAPOMENA:

TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA

TUP-09-003

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. Skrivene mane rješavaju se posebno.

ALAT:

zidarska žlica, aluminijска letva, metalni gleter
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

PAKIRANJE:

vreće 25 kg, silosi 12t; 18t sa pripadajućim protočnim mješaćem

Za isporuku silosa potrebno je osigurati:

- slobodan pristup za teška teretna vozila
- mjesto za postavu min 3x3m i manipulativni prostor na nosivom tlu
- priključak struje 380 V
- priključak vode (tlak 3 bara)

SKLADIŠTENJE:

u suhoj prostoriji na paleti

ROK UPOTREBE:

u neotvorenoj ambalaži 6 mjeseci

TRANSPORT:

Za vrijeme transporta CEMENTNI ESTRIH 30 zaštititi od utjecaja vlage.
Proizvod nije uvršten među opasne tvari za prijevoz po cesti ili željeznici.

MJERE SIGURNOSTI:

CEMENTNI ESTRIH 30 ima nadražujuće djelovanje jer sadrži cement



OPASNOST

Oznake upozorenja:

H318 – Uzrokuje teške ozljede oka.

H315 – Nadražuje kožu

H317 – Može izazvati alergijsku reakciju na koži

H335 – Može nadražiti dišni sustav

Oznake obavijesti:

P102 – Čuvati izvan dohvata djece

P280 – Nosit zaštitne rukavice/ zaštitno odijelo/ zaštitu za oči/zaštitu za lice

P305+P351+P338+P310 - U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta;
Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjuju. Nastaviti ispiranje. Odmah 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/pomoći 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

CEMENTNI ESTRIH 30 je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Samoborke d.d.

TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA

TUP-09-003

kolovoz, 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, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.