

EXTRA-TOP

Učvršćivač za industrijski pod

Opis

Pripremljeni malter sa posebnim aditivima i kvarcnim agregatom za ojačavanje površine novog industrijskog poda. Posедуje izuzetnu otpornost na abraziju i udare.

Klasifikovan je kao CT-C60-F7-AR2 prema EN 13813.

Primena

EXTRA-TOP se koristi u situacijama kada se zahteva visoka mehanička čvrstoća poda. Nanosi se na cementne podloge, kao što su beton ili cementna košuljica. Pogodan je za podove u industrijskim halama, podrumima, automehaničarskim radionicama, mašinskim halama, parking prostorima, skladištima, utovarno-istovarnim rampama, itd.

Tehnički podaci

Oblik:	cementni prah
Boja:	siva
Spec. gustina suvog maltera:	1,60 ± 0,20 kg/l
Sila pritiska:	60,00 ± 5,00 N/mm ²
Otpornost na savijanje:	8,00 ± 2,00 N/mm ²

Uputstvo za upotrebu

1. Podloga

Podloga može da bude:

- Armirani beton
- Cementna košuljica minimalne debljine 5 cm, koja se za podlogu (beton) vezuje uz pomoć vezivnog sloja izrađenog od ADIPLAST-a, DUREBOND-a ili FERROSEAL-a.

2. Nanošenje

EXTRA-TOP se nanosi u suvom stanju posipanjem po svežem betonu ili cementnoj košuljici neposredno po početku stezanja betona. Površinu svežeg betona ili košuljice, ukoliko je neophodno, možemo pokvasiti. Na kraju se materijal obrađuje posebnom mašinom za glačanje (helikopter).

Potrošnja

3-5 kg/m².

Pakovanje

EXTRA-TOP se isporučuje u papirnim vrećama od 25 kg.

Rok upotrebe – Skladištenje

Ukoliko se čuva u originalnom, neotvorenom pakovanju, na mestu zaštićenom od vlage i smrzavanja, rok upotrebe je 12 meseci od datuma proizvodnje.

Napomene

- Temperatura tokom primene treba da bude minimum +5°C.
- Proizvod sadrži cement i sa vodom reaguje alkalno, tako da je klasifikovan kao iritant.
- Pažljivo proučite upozorenja i uputstva ispisana na ambalaži proizvoda.

EXTRA-TOP



ISOMAT D.O.O.
Prhovačka bb, 22310
Šimanovci, Serbia

11

EN 13813 CT-C60-F7-AR2

Cementitious screed material for use internally in buildings

DoP No.: EXTRA-TOP/1642-03

Reaction to fire: A1_{fl}

Release of corrosive substances: CT

Water permeability: NPD

Water vapor permeability: NPD

Compressive strength: C60

Flexural strength: F7

Wear resistance: AR2

Sound insulation: NPD

Sound absorption: NPD

Thermal resistance: NPD

Chemical resistance: NPD

Sve tehničke informacije i instrukcije date u ovom Tehničkom opisu proizvoda su bazirane na znaju i iskustvima inženjera iz Odeljenja za Istraživanje i Razvoj naše kompanije, kao i na rezultatima iz višegodišnje prakse pri ugrađivanju naših proizvoda. Preporuke i sugestije date u uputstvu za upotrebu proizvoda su bez garancije zbog radnih uslova na gradilištu koji ne mogu biti kontrolisani sa strane naše firme. U vezi toga, sam korisnik je odgovoran da predvidi sve uslove prilikom ugradnje određenog proizvoda. Važeći tehnički opis automatski poništava sve prethodno izdate u vezi jednog istog proizvoda.

