

Technický prospekt

EXTRA-TOP

Vytvrzovací činidlo pro průmyslové podlahy

Popis

Předem namíchaná maltová směs s křemenným plnivem a speciálními přísadami pro vytvrzování povrchu nových průmyslových podlah. Nabízí vysokou odolnost proti oděru a nárazům.

Oblasti použití

EXTRA-TOP se používá v místech s vysokými požadavky na mechanickou pevnost. Aplikuje se na cementové podklady jako beton nebo vyrovnávací potěr. Je vhodný pro průmyslové podlahy, sklepy, autoopravny, strojní dílny, parkoviště, sklady, místa nákladky a vykládky, uličky atd.

Technické údaje

Forma:	cementový prášek
Barvy:	šedá, červenohnědá, okrová
Objemová hustota suché směsi:	1,60 ± 0,20 kg/l

EXTRA-TOP šedý

Pevnost v tlaku:	72,00 ± 2,00 N/mm ²
Pevnost v ohybu:	8,00 ± 1,00 N/mm ²

EXTRA-TOP červenohnědý

Pevnost v tlaku:	83,00 ± 5,00 N/mm ²
Pevnost v ohybu:	9,50 ± 1,50 N/mm ²

EXTRA-TOP okrový

Pevnost v tlaku:	83,00 ± 5,00 N/mm ²
Pevnost v ohybu:	9,50 ± 1,50 N/mm ²

Návod k použití

1. Podklad

Podkladem může být:

- Železobeton
- Vyrovnávací potěr nejméně 3 cm silný, který musí dobře přilnout k podkladu (betonu) přes pojící vrstvu s přípravkem ADIPLAST, DUREBOND nebo FERROSEAL.

2. Aplikace

EXTRA-TOP se aplikuje suchý rozhozením na čerstvý beton nebo potěr poté, co začne tuhnout. Povrch čerstvého betonu nebo potěru se potom podle potřeby zvlhčí. Nakonec se materiál ošetří speciálním hladicím strojem (zhuťovací stroj na betonový povrch).

Spotřeba

3-5 kg/m².

Balení

EXTRA-TOP se dodává v papírových pytlích po 25 kg.

Skladování

Nejméně 12 měsíců od data výroby v uzavřených pytlích, v suchém prostředí.

Poznámky

- Teplota během aplikace by měla být alespoň +5°C.
- Výrobek obsahuje cement, který reaguje s vodou jako alkálie, a je klasifikován jako dráždivý.
- Dodržujte návod k bezpečnému použití a bezpečnostní opatření uvedená na obalu.

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

ISOMAT CEE D.O.O.
BUILDING CHEMICALS AND MORTARS
Cvetkova 2, 9000 Murska Sobota, Slovenija
Tel.: +386 (0)2 564 1000,
Brezplačna telefonska številka: 080 8778
Fax: +386 (0)2 564 1003,
www.isomat.co.si info@isomat.co.si