

TURBOCEM

Fixační malta s rychlým účinkem vytvrzení.



Technické charakteristiky

Práškový výrobek složený z vysokopevnostních cementů, aditiv a vybraných inertních složek, vyvinutých za účelem rychlého vyzrání, které probíhá bez smrštění a během několika minut dosahuje vysoké mechanické pevnosti a odolnosti.

Oblasti použití

Turbocem je určen pro malé stavební práce, kde je požadována rychlost vyzrání:

- Fixace bezpečnostních dveří.
- Fixace elektrických rozvaděčů, šachet, husích krků a potrubí.
- Fixace mříží a zárubní.
- Utěšňování malých průsaků vody.

Důležitá upozornění

- Nepřimíchejte žádné vápno a sádku do hmoty.
- Nepoužívejte výrobek po započetí vyzrání, ani nepřidávejte další vodu.
- Nemíchejte si více než 2 kg najednou.

Příprava směsi

Míchejte si malá množství TURBOCEM s čistou vodou v poměru 1 díl vody ku 4 dílům TURBOCEM (nasypte prášek do vody). Promíchávání hmoty by nemělo být delší než 1 minuta.

Příprava podkladu

Podklad musí být čistý, bez prachu a soudržný. Před nanášením hmoty plochy dutin dobře navlhčete. Hmotou lze vyplňovat trhliny a dutiny.

Aplikace malty

Hmota se nanáší zednickou lžící, pečlivě dbejte na vyplnění dutin. Nepoužívejte materiál, pokud začíná tvrdnout: ovlivnilo by to konečné vlastnosti a přilnutí.

Shrnutí

Na upevnění zárubní, mříží, bezpečnostních dveří a ostatních speciálních prvků používejte fixační maltu s ultrarychlým účinkem typ TURBOCEM výrobce ADESITAL S.p.A.

Možnosti použití TURBOCEMU



1) fixace konzolí



2) fixace kanalizace a kanalizační víka



3) fixace elektrických krabic



4) fixace háků a kování



5) fixace husích krků



6) fixace vodovodních potrubí

Technické Údaje (při +23°C a 50% rel.vlh.)	
Vzhled	prášek
Barva	šedá
Skladování	12 měsíců v původním obalu
Bezpečnost	dráždivé (viz BL)
Objemová hmotnost prášku	1,02 g / cm ³
Hořlavý	ne
Celní kód	38245090
Údaje ke zpracování	
Poměr míchání	4,8 - 5 l vody na každých 25 kg
Konzistence hmoty	plastická
pH hmoty	12
Objem. hmotnost hmoty	2,0 g / cm ³
Teplota při aplikaci	od +5°C do +35°C
Vyzrávání hmoty	2 - 4 min
Zpracovatelnost	1 - 2 min při +20°C
Doba před nanášením další vrstvy	5 min
Konečné Vlastnosti	
Odolnost v tlaku	
po 20 min	8,0 N / mm ²
po 3 hod	16,0 N / mm ²
po 24 hod	20,0 N / mm ²
po 3 dnech	25,0 N / mm ²
po 7 dnech	35,0 N / mm ²
po 28 dnech	40,0 N / mm ²
Odolnost v ohybu	
po 20 min	2,0 N / mm ²
po 3 hod	4,0 N / mm ²
po 24 hod	5,5 N / mm ²
po 3 dnech	6,5 N / mm ²
po 7 dnech	7,0 N / mm ²
po 28 dnech	8,0 N / mm ²
Odolnost vůči rozpouštědlům a olejům	střední
Odolnost vůči kyselinám a zásadám	dostatečná
Spotřeba	podle účelu použití: cca 2 kg na dutinu o objemu 1000 cm ³
Balení TURBOCEM	pytel 25 kg / krabice po 4 x 5 kg

Upozornění: Uvedené informace, i když odpovídají našim nejlepším zkušenostem, doporučujeme považovat pouze za návodné a je nutné je ověřit dostatečnými praktickými zkouškami; čili než začnete výrobek používat, musíte si být jisti účelem, za kterým ho chcete používat a přebíráte veškerou zodpovědnost, která vyplývá z jeho používání. PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.

ADI
servizio

Kancelář a sklad:
Za zastávkou 373
111 01 Praha 10
+420 604 911 411
prodej@adiservizio-cz.cz
www.adiservizio-cz.cz

