

TZV-p trascementová výplňová malta

Trascementová malta pro výplň dutin zdiva nízkým tlakem.

Technické údaje:	
Pojivová báze:	trasový cement
Pevnost v tlaku:	≥ 10 N/mm ²
Zrnitost:	0 - 1 mm 0 - 2 mm 0 - 4 mm
Doba zpracování:	cca 1 hod.
Teplota při zpracování:	od + 5 °C do + 30 °C
Spotřeba záměsové vody:	cca 0,5 l vody na 1 kg
Vydatnost:	cca 650 l z 1 tuny
Skladování:	v suchu, v původním uzavřeném balení náležitým způsobem
Barva:	šedá

Pojivo:

- trasový cement

Vlastnosti:

- minerální
- vhodná pro sanace zdiva historických objektů

Použití:

- pro výplň dutin

Kvalita a bezpečnost:

- trasový cement podle ČSN EN 197
- odstupňované kamenivo podle ČSN EN 13139

Podklad:

Podklad je nutné před samotným vyplňováním dostatečně předvlhčit. Vlhčení by mělo být důkladné a v případě nutnosti zajištěno i několik dní před započítím aplikace materiálu. Při nedostatečném navlhčení zdiva dochází k odejmutí záměsové vody z malty, přičemž v důsledku toho malta nevyplní dostatečně vyplňované dutiny a ztrácí svou definovanou pevnost.

Zpracování:

Malta je zpracovatelná ve všech obvyklých míchacích strojích (např. v míchačkách s nuceným oběhem, nebo v kontinuálních a spádových míchačkách). Zpracovává se i ručně. Záměsová voda je cca 0,5 l vody na 1 kg.

K plnění malty je možné použít i čerpadla (např. šnekové, nebo pístové). Vyplňování doporučujeme provést přes zabudované plnicí pakry.

Čerstvou maltu, stejně jako provedené dílo, je nutné dokonale chránit před všemi nepříznivými vlivy, jako je např. silný vítr, déšť, vysoké nebo nízké teploty a přímý sluneční svit. V případě nutnosti provedené dílo chraňte zakrytím vhodnou fólií. Teplota ovzduší a podkladu nesmí při zpracování klesnout pod + 5 °C, vystoupit nad + 25 °C. Kromě čisté vody nesmí být do směsi přidána žádná další látka, či příměs. Konzistenci malty je nutné přizpůsobit podmínkám dané aplikace a stavby.

Vydatnost

Dle konzistence a zrnitosti z 1 tuny suché směsi cca 650 l mokré malty.

Skladování

V suchu, v původním uzavřeném balení náležitým způsobem.

Upozornění:

Tento produkt obsahuje cement a reaguje s vodou/vlhkostí alkalicky. V případě kontaktu s pokožkou opláchněte zasažená místa vodou. V případě zasažení očí okamžitě vyhledejte lékaře. Viz také bezpečnostní upozornění vyražené na pytlí produktu.

Uvedené informace vyplývají z praktických zkušeností a zkoušek tohoto materiálu. Uvedené informace nejsou přenosné na každou aplikaci materiálu v praxi. Je vždy důležité provést vlastní zkoušku pro dané podmínky a aplikaci. Technické změny v rámci vývoje tohoto produktu vyhrazeny. V ostatních případech platí naše všeobecné podmínky.

Vydáno: 03/2018

DE: tubag Trass Vertrieb GmbH & Co. KG, Postfach 1180, 56638 Kruft,	www.tubag.de
DE: quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG, Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück	www.quick-mix.de
CZ: quick-mix k. s. Vinohradská 82, 618 00 Brno	www.quick-mix.cz
SK: quick-mix SK s.r.o. Mostová 3476, 932 01 Veľký Meder	www.quick-mix.sk
HU: quick-mix SK s.r.o. Mostová 3476, 932 01 Veľký Meder	www.quick-mix.hu