



- s velmi nízkým pnutím i při větších vrstvách
- velmi odolná proti tvorbě výkvětů
- velmi dobrá přídržnost
- velmi dobrá odolnost proti vodě a vlhkosti
- pro historické a kamenné zdivo
- třída M 10 dle ČSN EN 998-2

Č. art.	Spotřeba cca hodnota	Forma dodávky	Prodejní balení
100079	25 l/pytel	30 pytlů / paleta	40kg / pytel, 1.20t / paleta
200052	620 l/t	SILO	SILO



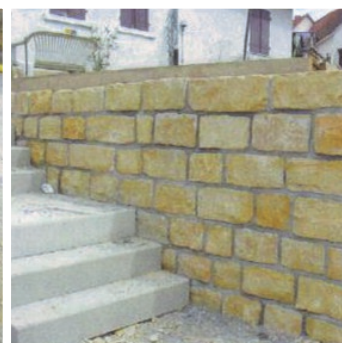
Obr.1a Namíchání malty pomocí kontinuální míchačky ze sila.



Obr.1b Namíchání malty pomocí bubnové míchačky z pytlů.



Obr.2 Nanášení zdicí malty na zdivo.



Obr.3 Pokládání kamenů nebo cihel a spárování.

Popis

Malta **maxit mur 958** je cementotrasová čistě minerální zdicí malta na bázi cementu, trasu a speciálních písků.

Třída malty M 10 dle ČSN EN 998-2.

Použití

Malta **maxit mur 958** se používá k vyzdívání a spárování zdiva z přírodního kamene např. pískovce, žuly, bazaltu nebo vápence.

Velmi se hodí pro zdivo s vysokými statickými nároky.

Vhodná i pro sanaci historického zdiva metodou stříkaného betonu.

Vlastnosti

- cementotrasová zdicí malta
- s velmi nízkým pnutím i při vyšších vrstvách
- velmi odolná proti tvorbě výkvětů
- velmi dobrá přídržnost
- velmi dobrá odolnost proti vodě a vlhkosti
- pro historické a kamenné zdivo
- třída M 10 dle ČSN EN 998-2
- pevnost v tlaku po 28 dnech > 10 MPa

Příprava směsi

Kontinuální míchačka, stavební bubnová míchačka, el. míchadlo.

Čištění nástrojů

Při každém přerušení práce je nutno pracovní nástroje očistit čistou vodou.

Zvláštní upozornění

Nemíchat s jinými materiály.

Skladování

V dobře uzavřených originálních obalech je možné výrobek skladovat v suchých prostorech minimálně po dobu 9 měsíců od data výroby. Datum výroby viz tisk na obalu.

Pokyny ve vztahu k životnímu prostředí

Obaly řádně vyprázdnit a předat k recyklaci.

Technické údaje

Třída pevnosti:	M 10 dle ČSN EN 998-2
Pevnost v tlaku: (po 28 dnech)	>10 N / mm ²
Vydatnost:	25 l / 40 kg 620 l / t
Zrnitost:	0-4 mm
Použití ve vnitřních prostorech:	ano
Použití ve vnějších prostorech:	ano
Mrazuvzdornost:	ano
Teplota při zpracování:	podklad: ne pod + 5° vzduch: ne pod + 5°
Zimní receptura:	ne
Čištění zařízení:	vodou

Související dokumenty

Bezpečnostní list

Právní upozornění

Údaje v tomto listě jsou založeny na našich současných technických znalostech a zkušenostech. Kvůli široké škále možných vlivů při zpracování a použití našich výrobků nechrání zpracovatele před možnými vlivy vlastních zkoušek a pokusů

při zpracování a použití našich výrobků a představují pouze všeobecné směrnice. Není možno z nich odvodit právně závazné ujištění o určitých vlastnostech nebo vhodnosti pro konkrétní způsob použití. Zpracovatel musí vždy na svou vlastní odpovědnost dodržovat případná ochranná práva právě tak jako existující zákony a nařízení.

Vydáním tohoto listu pozbývají platnosti všechny dřívější listy.