

Technický list Vápenocementová štuk venkovní MVŠ – 2

Deklarace:

Obyčejná malta pro vnější/ vnitřní omítku (GP) podle ČSN EN 998-1:2003, kategorie CS II a W 0.

Oblast použití:

Suchá maltová směs MVŠ-2 je určena k ručnímu provádění vnitřních i vnějších štukových omítek v tloušťce do 2 mm.

Složení:

Suchá maltová směs je složena z anorganických pojiv, plniv a hygienicky nezávadných chemických zušlechťujících přísad.

Pokyny pro použití

Příprava podkladu:

Štuk se nanáší na podkladní jádrovou omítku. Podklad musí být pevný, suchý, čistý, vyžralý a nesmí být namrzlý. Před nanášením MVŠ-2 je výhodné zdrsnit spodní zavadnutou jádrovou omítku mřížovou škrabkou. U podkladů, které jsou trvale pod vlivem působení vztlínající vlhkosti se nezaručuje trvanlivost omítek

Míchání malty :

K rozdělení malty se použije buď běžná pitná voda nebo voda vyhovující ČSN EN 1008:2003

Suchá malta se s vodou smíchá v uvedeném poměru.

Pozor! Dodatečné přidávání kameniva, pojiva a přísad k hotové maltové směsi nebo její prosévání je nepřipustné!!!

Nanášení malty:

Vápenocementový štuk MVŠ-2 se nanese ve slabé vrstvě (2 mm) na podklad a po zavadnutí se zatočí plstěným nebo pěnovým hladítkem. Směs lze pracovat pouze za teploty ovzduší i podkladu nad +5 °C.

Vydatnost (orientační)

1 pytel SMS vydá na cca 11 m² štukové omítky.

Technické parametry:

Objemová hmotnost zatvrdlé malty	Závazné 1 400 - 1 550 kg/m ³
Pevnost v tlaku	CS II (1,5 –5,0 MPa)
Přídržnost a způsob odtržení	min. 0,2 MPa (FP:B)
Kapilární absorpce vody	W 0
Faktor difuzního odporu μ	5/20
Tepelná vodivost	max. 0,57 W/m.K
Reakce na oheň	tř. A1
Trvanlivost	15 cyklů
Doba zpracovatelnosti	3 hod.
Zrnitost směsi	informativní 0 – 0,510 mm
Spotřeba záměsové vody na jeden 40 kg pytel	cca 9 - 10 l
Spotřeba MVŠ-2 při tloušťce vrstvy 2 mm	cca 3,6 kg/ m ²

Bezpečnost a hygiena práce

Maltová směs po rozmíchání s vodou vytváří alkalickou směs. Při práci nejezte, nekuřte a použijte odpovídající oděv.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Pokyny pro první pomoc:

Při styku s pokožkou odložte potřísněný oděv, omyjte větším množstvím vlažné vody a mýdlem, ošetřete regeneračním krémem. Při zasažení očí vymývejte cca 10-15 min. proudem čisté vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití vypláchněte ústa vodou, vypijte cca ¼ litru vody a vyhledejte lékařskou pomoc.

Zajištění kvality:

Kvalita je trvale sledována v laboratoři výrobního závodu, nezávislá kontrola je prováděna TZÚS Praha. Zkoušení se provádí dle EN 998-1. Certifikát shody systému managementu jakosti dle ČSN EN 9001:2001.

Balení:

V papírových ventilových pytlích po 40 kg.

Skladování:

Skladování v suchu, chránit před vodou a vlhkem!

Při dodržení podmínek skladování je záruční doba 6 měsíců od data výroby vyznačeného na pytli.

Upozornění:

Kontaminovaný obal lze likvidovat jako ostatní odpad.

Tento list je určen pro Vaši informaci. Uvedené údaje odpovídají současnému stavu našich znalostí. Tento list nemůže obsahovat všeobecná pravidla stavební techniky, platné normy, směrnice a pravidla pro zpracování. Tato pravidla a normy musí dodržovat dodavatel stavebních prací spolu s odpovídajícími předpisy pro zpracování.