

Technický list Sanační štuk MSŠ

Deklarace:

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

Složení:

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

Oblast použití:

Sanační štuk MSŠ je určen k ručnímu provádění vnitřních i venkovních sanovaných a opravovaných štukových omítek na sanační omítku MCS.

Pokyny pro použití

Příprava podkladu:

Jádrová sanační omítky musí být dostatečně zatvrdlá. Před vlastním nanášením sanačního štuky MSŠ se podklad zdrsni mřížkovou škrabkou a důkladně navlhči.

Míchání malty:

Suchá směs se rozmíchá s předepsaným množstvím vody v bubnové míchačce. K míchání malty se použijebud' běžná pitná voda nebo voda vyhovující ČSN EN 1008:2003. Doba míchání je cca 10 - 15 min.

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

Nanášení malty:

Sanační štuk se nanese ve slabě vrstvě (cca 2 mm) na podklad. Po zavaznutí se zatočí plstěným nebo pěnovým hladítkem.

Po vyzrání (7-14 dní) lze použít pouze vápenné, silikonové nebo silikátové nátěry (difúzně otevřené). Disperzní nátěry nepoužívat!

Směs lze zpracovávat pouze za teploty ovzduší i podkladu nad +5 °C. Při očekávaných mrazech nepoužívat!

Vydatnost (orientační):

1 pytel MSŠ 30 kg vydá na cca 9 m² štukové omítky tloušťky 2 mm

Technické parametry:

	Závazné	
Objemová hmotnost zatvrdlé malty		1 200 - 1 400 kg/m ³
Pevnost v tlaku CS II		1,5 – 5,0 MPa
Přidrznost a způsob odtržení		min. 0,2 MPa (FP:B)
Kapilární absorpce vody		min. 0,3 kg/m ² po 24 hodinách
Penetrace vody po zkoušce kapilární absorpce vody		max. 5 mm
Faktor difuzního odporu vodní páry μ		max. 15
Tepelná vodivost (tabulková hodnota)		max. 0,43 W/m.K
Reakce na oheň		tř. A1
Trvanlivost (počet cyklů)		15
Doba zpracovatelnosti		min. 2 hod.
Zrnitost směsi	informativní	0 – 0,510 mm
Spotřeba záměsové vody na jeden 30 kg pytel		cca 8,5 – 9,5 l
Spotřeba MSŠ při tloušťce vrstvy 2 mm		cca 3,3 kg/ m ²

Bezpečnost a hygiena práce:

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

Při zasažení očí vymývejte proudem čisté vody a hned konzultujte s očním lékařem.

Po práci je nutné umýt pokožku vodou a ošetřit vhodným ochranným krémem.

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 30 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.