



SAKRET FS

vápenný štuk

Průmyslově vyráběná obyčejná malta pro vnitřní omítku (GP) dle ČSN EN 998-1: 2016 ed.3, pro zdi, stropy, pilíře a příčky, kategorie CS I, W 0.

Oblast použití:

- pro stěny
- pro vnitřní prostředí
- pro ruční i strojní zpracování
- pro tloušťku vrstvy max. 2 mm
- štuková vápenná omítka na jádrové omítky
- hydraulicky tuhnoucí, výborná zpracovatelnost
- na bázi křemičitých písků

Složení materiálu:

Suchá maltová směs je složena z anorganických pojiv, plniva zrnitosti 0 – 0,5 mm a chemických přísad zlepšujících zpracovatelnost a vlastnosti směsi.

Technické vlastnosti:

zrnitost	0 – 0,5 mm
spotřeba záměsové vody na 1 (30 kg) pytel	cca 12 l
doba zpracovatelnosti (dle tloušťky vrstvy)	cca 12 hodin
pevnost v tlaku po 28 dnech (CS I)	≥ 0,4 N/mm ²
objemová hmotnost čerstvé malty	1,4–1,45 kg/dm ³
sypaná hmotnost suché směsi	1,5–1,7 kg/dm ³
teplota pro zpracování	+ 5 až + 25°C

Spotřeba/vydatnost:

Z jednoho 30 kg pytle vznikne po zamíchání se záměsovou vodou cca 27 litrů čerstvé malty. Toto množství vydá při tloušťce vrstvy 2 mm na cca 13,5 m².

Požadavky na podklad:

Podklad musí být suchý, čistý, bez prachu, bez solných výkvětů a nesmí být vodoodpudivý. Podklad musí být maximálně rovný.

Zpracování:

- k rozmíchání směsi se použije buď běžná pitná voda nebo voda podle ČSN EN 1008
- míchání se zpravidla provádí elektrickým míchadlem
- přidávání přísad a plniva k hotové směsi je nepřípustné

Aplikace:

- směs se dokonale rozmíchá s vodou tak, aby byla bez hrudek a homogenní
- štuk se rovnoměrně nanese na podklad a po zavadnutí se povrch upraví houbou a molitanem
- tloušťka vrstvy do 2 mm

Zajištění kvality:

Kvalita je trvale sledována v laboratořích výrobního závodu.

Balení:

V papírových ventilových pytlích po 30 kg.

Způsob a doba skladování:

Průmyslově vyráběné suché maltové směsi musí být při skladování chráněny před působením vody a vysoké relativní vlhkosti vzduchu (nejvýše 75 %). Za těchto podmínek je doba skladovatelnosti 6 měsíců od data výroby uvedeného na obalu.

Bezpečnost:

Maltová směs po rozmíchání s vodou vytváří alkalickou směs. Při práci nejezte, nekuřte a používejte odpovídající oděv. Při zasažení očí vymývejte proudem čisté vody a hned konzultujte s očním lékařem.

První pomoc:

Při zasažení očí vymývejte 10 - 15 minut velkým množstvím vody, při potřísnění kůže svlékněte zasažený oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdlem. Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností vždy vyhledejte lékařské ošetření a lékaři předložte k nahlédnutí obal nebo etiketu.



CE	
SAKRET CZ k.s 277 08 Ledčice 150 11	
EN 998-1 FS Prohlášení o vlastnostech č.: PV/CZ/015/2013 Průmyslově vyráběná obyčejná malta pro vnitřní omítku (GP)	
Pevnost v tlaku: (kategorie)	CS I
Přidrženost po 28 dnech: (způsob odtržení FP)	≥ 0,1 N/mm ² FP:A,B
Reakce na oheň:	třída A1
Absorpce vody:	W _c 0
Propustnost vodních par:	15/35
Tepelná vodivost (λ_{10,dry}): (tabulková průměrná hodnota, P= 50%)	NPD
Trvanlivost: součinitel mrazuvzdornosti pro 10 cyklů (zmrazování/rozmrazování)	NPD
Nebezpečné látky:	viz. BL

NPD - žádný ukazatel nebyl stanoven

Při prováděných pracích je nutno dbát příslušných doporučení a směrnic, norem a současně platných technických listů, jakož i uznávaných architektonických a technických pravidel. Přebíráme záruku za bezvadnou kvalitu našich výrobků. Naše doporučení se zakládají na zkouškách a praktických zkušenostech. Na rozdílné podmínky stavenišť však nemáme žádný vliv. Technické poradenství poskytujeme stále jen jako vedlejší závazky z předběžných kupních smluv. Z poradenství nelze vůči nám odvodit žádné požadavky.

Vydáním tohoto technického listu pozbývají předchozí své platnosti.

12/2018