



Štukové omietky

07/2008

## Extrafein innen Štuk vnútorný biely (MVJ 1)

### Oblasť použitia

Suchá maltová zmes Extrafein innen je určená na ručné nanášanie vnútorných štukových omietok v hrúbke do 2 mm. U podkladov, ktoré sú trvalo pod vplyvom pôsobenia vzliňajúcej vlhkosti sa nezaručuje trvanlivosť omietok.

### Vlastnosti výrobku

Zrornosť zmesi	0,0-0,6	mm
Spotreba zámesovej vody na jedno 30 kg vreco	14,0	l
Objemová hmotnosť čerstvej malty	1,6	kg/dm <sup>3</sup>
Spotreba SMZ Extrafein innen na vrstvu omietky hrúbky 1 mm	1,1	kg/m <sup>2</sup>
Doba spracovateľnosti	neobmedzene	

### Technické vlastnosti

Suchá maltová zmes je zložená z anorganických pojív, plnív a hygienicky nezávadných chemických zušľachtujúcich prísad. Výrobok nesie označenie CE.

## Pokyny na použitie

### Príprava podkladu

Pred nanosením je výhodné zdrsniť spodnú zavädnutú jadrovú omietku mriežkovou škrabkou. Prípadne podklad upravte podľa potreby napr. navlhčením alebo vhodnou Knauf penetráciou.

### Miešanie malty

Na namiešanie malty sa použije čistá pitná voda. Suchá malta sa s vodou zmieša v pomere uvedenom v tabuľke. POZOR! Dodatočné pridávanie kameniva, pojiva a prísad k hotovej maltovej zmesi alebo jej preosievanie je neprípustné!!!

### Nanášanie malty

Vápenný štuk sa naniesie v tenkej vrstve (2 mm) na podklad a po zavädnutí sa zatočí plsteným alebo penovým hladítkom. Neomietajte pri teplotách vzduchu a podkladu pod 5°C.

## Bezpečnosť a hygiena práce

Maltová zmes po rozmiešaní s vodou vytvára alkalickú zmes. Pri práci nejedzte, nefajčite a použite zodpovedajúci odev. Pri zasiahnutí očí ich vymývajte prúdom čistej vody a okamžite konzultujte s očným lekárom.

## Balenie

V papierových ventilových vreciach (30 kg).

## Skladovanie

Spracujte do 12 mesiacov. Skladujte v suchom prostredí na drevenom rošte, chráňte pred vzdušnou vlhkosťou.

## Upozornenie

Tento list je určený pre vašu informáciu. Uvedené údaje zodpovedajú súčasnému stavu našich znalostí. Tento list nemôže obsahovať všeobecné pravidlá stavebnej techniky, platné normy, smernice a pravidlá na spracovanie. Tieto pravidlá a normy musí dodržiavať dodávateľ stavebných prác spolu so zodpovedajúcimi predpismi na spracovanie.

Knauf Praha spol. s r. o., Mladoboleslavská 949 197 00 Praha 9-Kbely, CZ 2005	
EN 998-1 Obyčajná malta na vnútornú omietku (GP)	
Reakcia na oheň:	A1
Pevnosť v tlaku:	CS I
Prídržnosť:	min. 0,1 N/mm <sup>2</sup> -FP:B
Absorpcia vody:	W0
Paropriepustnosť:	μ 25
Tepelná vodivosť (tabuľková hodnota):	(λ 10, dry) 0,47 W/m.K
Trvanlivosť	NPD

▶ tel. : +421 2 5824 08 11  
▶ fax : +421 2 5363 10 75

▶ [www.knauf.sk](http://www.knauf.sk);  
▶ [info@knauf.sk](mailto:info@knauf.sk)

**KNAUF Bratislava s.r.o.**  
Apollo Business Center, blok B4  
Prievozská 2/A, 821 09 Bratislava



Právo na technické zmeny vyhradené. Platí vždy aktuálne vydanie. Naša záruka sa vzťahuje iba na bezchybné vlastnosti našich výrobkov. Stavebnofyzikálne vlastnosti systému Knauf sa dosiahnu iba v prípade, že sú použité systémové výrobky Knauf alebo výrobky výslovne odporúčané spoločnosťou Knauf. Údaje o spotrebe, množstve a vyhotovení vychádzajú z praxe a preto nemôžu byť bez ďalších úprav používané v odlišných podmienkach. Všetky práva vyhradené. Zmeny, preťah a fotomechanická reprodukcia, aj čiastočná, podliehá výslovnému súhlasu firmy Knauf.