

# CHEMA MUR Štuk IN Vápenný

Jemná vápenná omietka pre vnútorné použitie



## ŠPECIFIKÁCIA VÝROBKU

Ručne spracovateľná vápenná omietka CS I podľa EN 998-1.

## POPIS VÝROBKU

Štuková omietka CHEMA MUR Štuk IN Vápenný je určená na ručné nanášanie vnútorných štukov, v hrúbke 1 - 2 mm, na podkladových omietkach (cementových, vápenno-cementových jadrových alebo sanačných- FORTESIL MALTA sanačná odvlhčovacia).

## PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť únosný, pevný, čistý, zbavený prachu, výkvetov solí, nečistôt a nesúdržných častí, bez biologického napadnutia. Veľké praskliny v podklade je potrebné vopred vyplniť, prípadné dilatačné škáry je nutné zachovať funkčné. Nesúdržné podklady je vždy nutné vopred napenetrovať vhodným produktom zo sortimentu STACHEMA (napr. nariadené PENEKO NANO). Penetrácia musí vždy dôkladne vyschnúť.

## PRÍPRAVA MALTY

Štuková malta sa pripraví nasypaním 23kg suchej zmesi do 8,3-9,2 litrov vody. Rozmiešajte v spádovej stavebnej miešačke alebo pomocou nízkootáčkového miešadla vo vhodnej nádobe.

## POUŽITIE

Rozmiešanú maltu nanášajte na vopred pripravený podklad, v hrúbke 1-2mm, najlepšie oceľovým alebo plastovým hladidlom. Po zavádnutí zatočte filcovým alebo penovým hladidlom.

Spracovávajújte pri teplotách od + 5 °C a do + 30 °C.

## SPOTREBA

Spotreba suchej zmesi, pri hrúbke vrstvy 2 mm je 2,7kg/m<sup>2</sup>.

Vrece 23kg vystačí na 8-9m<sup>2</sup> pri hrúbke omietky 2mm.

## TECHNICKÉ PARAMETRE

Zrornosť zmesi je 0-0,6 mm.

<b>Reakcia na oheň:</b>	<b>A1</b>
<b>Pevnosť v tlaku:</b>	<b>CS I</b>
<b>Súdržnosť:</b>	<b>≥ 0,1 N/mm<sup>2</sup> – FP:B</b>
<b>Nasiakavosť:</b>	<b>NPD</b>
<b>Koeficient priepustnosti vodnej pary:</b>	<b>μ ≤ 10</b>
<b>Tepelná vodivosť (stredná tabuľková hodnota; P=50%):</b>	<b>(λ10, dry) 0,47 W /m.K</b>
<b>Trvanlivosť:</b>	<b>NPD</b>
<b>Nebezpečné látky:</b>	<b>vyhovuje</b>

## BALENIE

Papierové vrecia s PE vložkou po 23 kg.

## SKLADOVANIE A PREPRAVA

Skladovať a prepravovať v neporušených obaloch v suchom prostredí. Materiál je mierne hygroskopický. Materiál nie je horľavý. Pri skladovaní dodržujte platné právne predpisy BOZP a ochrany ŽP.

## ZÁRUČNÁ DOBA

12 mesiacov od dátumu výroby pri dodržaní podmienok skladovania

## BEZPEČNOSŤ PRÁCE A OCHRANA ZDRAVIA

(podrobnejšie viď Karta bezpečnostných údajov výrobku)

# CHEMA MUR Štuk IN Vápenný

Jemná vápenná omietka pre vnútorné použitie



**Používajte tento výrobok bezpečne. Pred použitím si vždy pozorne prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku. Pokyny pre bezpečné zaobchádzanie, prvá pomoc a opatrenia pri zneškodňovaní: viď obal/ etiketa a Karta bezpečnostných údajov (na [www.stachema.sk](http://www.stachema.sk)).**

**Obsah rozpustného šesťmocného chrómu je v súlade s platnými právnymi predpismi znížený redukčným činidlom, účinným po celú dobu životnosti.**

## UPOZORNENIE

Technický list má iba informatívny charakter. Používanie výrobku vyžaduje odskúšanie podľa platných technických noriem.

Pre ďalšie dokumenty ako Certifikát, Karta bezpečnostných údajov, Podmienky pre skladovanie príсад apod. sa obráťte na dodávateľa tohto produktu.

Výrobcom zmesi je STACHEMA CZ s.r.o., Zibohlavý 1, Kolín, 28002 IČ: 46353747

**Výrobca neručí za škody spôsobené výrobkom pri jeho nevhodnom použití a aplikácii.**

Dátum revízie: 27. 11. 2018

# CE ISO 9001

## Distribútor v SR:

Stachema Bratislava a.s.

Železničná 741/180, 900 41 Rovinka

Tel.: 00421-2-45985500

[stachema@stachema.sk](mailto:stachema@stachema.sk)

[www.stachema.sk](http://www.stachema.sk)