



## SAKRET Vápenco-cementová ľahčená omietka - MAP-L1

Dobrá a ľahká spracovateľnosť, menšia spotreba



### Charakteristika MAP-L1

#### Vlastnosti výrobku

- vhodná do ex- a interiéru
- vhodná na ručné a strojné spracovanie
- minerálna báza, odľahčená exp. perlitom
- výborná paropriepustnosť
- ľahká spracovateľnosť
- použiteľná vo väčších hrúbkach

#### Oblasť použitia

- omietanie a oprava omietok
- použiteľná vo väčších hrúbkach (10 - 20 mm)
- vhodná do obytných priestorov
- vyrovnanie nerovností
- vhodná do vlhkých priestorov
- vhodná na steny a stropy





### Vedeli ste, že **MAP-L1**

- je výborná na zhotovenie omietok
- je odolná voči vonkajším vplyvom
- je použiteľná na tehlu z nepálenej hliny a na maloformátové tehly
- je vhodná na vykurované steny a stropy
- je vhodná na omietanie starých stien

## SAKRET Vápenno-cementová ľahčená omietka - **MAP-L1**

### Dobrá a ľahká spracovateľnosť

**SAKRET MAP-L1** je vápenno-cementová ľahčená omietka vhodná do ex- a interiéru. Je použiteľná na bežné omietanie a na opravy omietok. Obsahuje odľahčujúcu prísadu (expandovaný perlit). Najväčšou výhodou tejto omietky je dobrá a ľahká spracovateľnosť aj pri väčších hrúbkach bez ohľadu na to, či ide o ručné alebo strojné spracovanie. Pre vytvorenie finálnej vrstvy je potrebné použiť štukovú omietku SAKRET. Kombináciou **SAKRET MAP-L1** a SAKRET štukových omietok vieme dosiahnuť veľmi peknú, estetickú finálnu vrstvu omietky. Pri správnej príprave podkladu je omietka **SAKRET MAP-L1** výborná na omietanie low-tech stien.

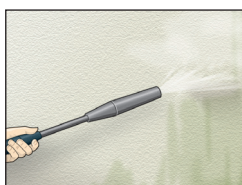
### Technické údaje

• prímesová voda (1 kg)	cca. 0,32 litrov	• objemová hmotnosť	kb. 1,10 kg/dm <sup>3</sup>
• prímesová voda (30 kg)	cca. 9,60 litrov	• pevnosť v tlaku (po 28 dňoch)	> 1,5 - 5,0 N/mm <sup>2</sup>
• teplota pri spracovaní	(T) +5 °C < T < +25 °C	• pevnosť v ťahu a v ohybe (po 28 dňoch)	> 0,6 N/mm <sup>2</sup>
• hrúbka vrstvy	10 - 20 mm	• priľnavosť	> 0,08 N/mm <sup>2</sup>
• spracovateľnosť	cca. 60 - 90 minút	• zrnitosť	0 - 1 mm

**Návod na použitie** Pred použitím si prosím pozorne prečítajte technický list!

#### 1. Kontrola podkladu

Podklad musí byť pevný, nosný, suchý, bez trhlín, očistený od nečistôt (prach, masť, olej, farba). V prípade opravy starých omietok je potrebné odskúšať nosnosť starej omietky. Znečistené podklady musia byť očistené adekvátnym spôsobom (tlaková voda, čistiace prostriedky, mechanické čistenie).



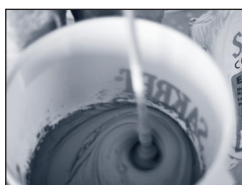
#### 2. Príprava podkladu

V prípade keramických, betónových, žulových podkladov sa odporúča použitie prednástreku SAKRET MZP-02 alebo MZP-04. V prípade podkladov s vysokou nasiakavosťou sa odporúča použitie základného náteru SAKRET UG s pomerom riedenia s vodou 1:1 alebo 1:2. V prípade podkladov s nízkou nasiakavosťou sa odporúča použitie hĺbkového základného náteru SAKRET UGG alebo navlhčenie podkladu. V prípade nových keramických podkladov nie je nutná príprava podkladu. Pri drobnom a nesúdržnom minerálnom podklade je nutné povrch ošetriť a spevniť výrobkom SAKRET TG alebo silikátovým penetračným náterom SAKRET SFV



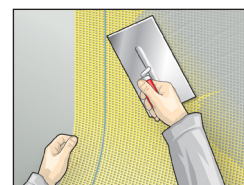
#### 3. Príprava materiálu

Ručné spracovanie : Obsah vreca rozmiešame miešadlom (max. 600 otáčok/minúta) v čistej nádobe s uvedeným množstvom čistej studenej vody. Miešame kým sa nevytvorí bezhrudkovitá hmota, 2 minúty necháme odstáť a potom ešte raz premiešame.



#### 4. Spracovanie

Zamiešanú hmotu naniesieme na podklad a stiahneme latou. Po stiahnutí latou je potrebné počkať, kým hmota zavedne. Po zavednutí uhladíme MAP-L1 do finálnej podoby. Na vytvorenie finálnej omietky je potrebné použitie SAKRET štukových omietok.



Strojné spracovanie : Výrobok je spracovateľný strojne. SAKRET MAP-L1 je optimalizovaná pre omietacie stroje so štandardnými nastaveniami. Odporúča sa dodržať uvedené množstvo prímesovej vody.

Takto zhotovená omietka je pripravená na finálnu dekoratívnu vrstvu (farba, pastézna omietka, atď.).