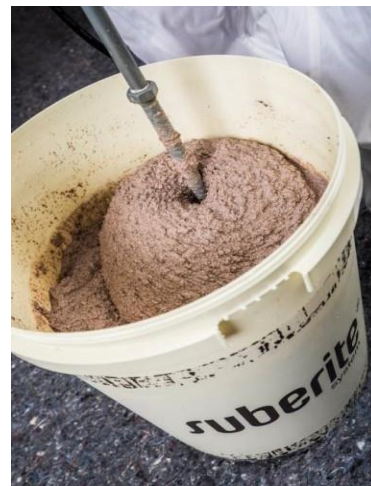


## *Návod / obecný postup při natahování*

**Je nutné respektovat doporučený postup a používat správné pracovní nářadí. To je nezbytné pro získání očekávaných kvalitních výsledků jak z pohledu technického, tak estetického.**

### **MÍCHÁNÍ A BARVENÍ**

- 1) Je nutné použít elektrické míchadlo s minimálním výkonem 1 400 W, který je vybaven dvojitou šroubovitou míchací metlou s minimálním průměrem 120 mm.
- 2) První míchání výrobku v nádobě je doporučeno po dobu 1-2 minut za účelem promíchat a provzdušnit výrobek (omítkovou hmotu) .
- 3) Přidejte barevný tónovač po jeho důkladném protřepání v originálním obalu. Po vylití tónovače do omítky naplňte tónovače ze  $\frac{3}{4}$  čistou vodou, opět důkladně protřepejte (i vzhledem k vyčištění obalu od barvy) a nalijte do nádoby s omítkovou hmotou.
- 4) Promíchejte vše po dobu 2-3 minut, pohybujte míchací metlou po celém průměru a výšce nádoby s výrobkem. Se špachtlí pomáhejte odstraňovat neobarvenou hmotu z vnitřních stěn nádoby. Pokud je to nutné, upravte viskozitu produktu přidáním max.  $\frac{1}{2}$  láhve vody.



### **NATAHOVÁNÍ OMÍTKY AMERICKOU ŠPACHTLÍ / HLADÍTKEM**

- 1) Zajistěte si vhodnou špachtli / hladítko, nejlépe se zaoblenými rohy, o rozměrech od 250 do 500 mm.



2) První vrstvu omítky naneste s konstantním náklonem mezi 20 – 30° a příliš netlačte. Jakékoli nerovnosti se pak zakryjí ve 2. vrstvě. Aplikujte 2/3 m<sup>2</sup> omítky a pokud je to nutné, lehce můžete opravit nerovnosti – pruhy nebo přesahy (700 – 800 g / m<sup>2</sup>).



3) První vrstva by měla být hotova poměrně rychle bez zbytečných časově dlouhých nevýznamných oprav, které budou pokryty ve druhé vrstvě.

4) Druhou vrstvu aplikujte s náklonem špachtle mezi 25 – 30° a pokryjte celý nanášený povrch v rozsahu několika m<sup>2</sup>, aby začala omítka usychat. Množství je mezi 400 – 500 g / m<sup>2</sup>.

Obr.: Nerezová špachtle

5) Nejméně po 10 - 15 minutách od natažení 2. vrstvy (záleží na teplotě okolního prostředí) proveďte finální povrchovou úpravu, doporučeno je provést finální úpravu plastovou špachtlí. Provádějte rotace proti směru hodinových ručiček s cílem dosažení kvalitního estetického vzhledu. Omítka takto vytvořená umocňuje zvolený barevný tón a příjemnou konečnou úpravu.



Obr.: Plastová špachtle

6) Je vždy doporučena nádoba s vodou pro čištění a ukládání nářadí v průběhu delších přestávek než 3-4 minuty.

### **UPOZORNĚNÍ**

*Uvedené informace a pokyny odpovídají našim současným zkušenostem a znalostem. Přesto musí být považovány za indikativní a musí být prověřeny v praxi, aby byly odstraněny rizikové faktory související s použitím výrobku a formou aplikace, kterou nemáme možnost ovlivnit. Proto před vlastní aplikací doporučujeme výrobek nejdříve vyzkoušet.*

---