

**Nejdůležitější vlastnosti:** ruční i strojní nanášení **c** pro vnitřní i vnější prostředí **c** béžová barva **c** prodyšný **c** pro nové i staré omítky **c** skladování až 12 měsíců

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Definice výrobku</b>  | Suchá omítková směs na bázi hydraulického a vzdušného vápna s přírodním pískem a jemnozrnným dolomitem se zrnitostí 0–3 mm jako plnivem.<br>Možnost strojní aplikace. Bez obsahu cementu.   |
| <b>Použití</b>           | Používá se pro omítání tam, kde je třeba vyšší pevnosti než jaké lze dosáhnout omítkou na bázi vzdušného vápna. Vhodná též na fasády objektů v exponovaných lokalitách, jako je pobřeží a jiné oblasti se silnými srážkami, kde předpisy vyžadují vápennou omítku. Doporučuje se pro renovaci starších budov, kde je stávající pevná vápenná omítka. Lze použít i pro drobné zdicí práce, ale nikoli pro provádění zděných konstrukcí. Vhodná k použití jako obětovaná omítka.  |
| <b>Složení</b>           | Vzdušné vápno, hydraulické vápno NHL 5, přírodní písek<br>Jemnozrnný dolomit Zrnitost: 0–3 mm   |
| <b>Technická data</b>    | Zrnitost 0–3 mm<br>Přídržnost 0,1 MPa (EN 1015-12)<br>Pevnost v tlaku CS I<br>Kapilární absorpce vody W0 (EN 1015-18)   |
| <b>Upozornění</b>        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teplota použití +5 °C až +26 °C.</li> <li>• Nepoužívejte na zmrzlé podklady, na podklady v procesu tání, ani na podklady vystavené riziku mrazu v následujících 24 hodinách.</li> <li>• Připravenou směs je třeba spotřebovat do dvou hodin. Aby se zabránilo rychlému vysychání, je třeba podklad dobře zvlhčit a lešení zakrýt. Vždy používejte zastřešení proti dešti. Vyhnete se aplikaci za silného větru či ostrého slunečního svitu nebo deště.</li> </ul>  |
| <b>Příprava podkladu</b> | Podklad z cihel a přírodního kamene se opatří vápenným špricem vyrobeným z omítky <b>webercal 109</b> smíchaným s vyšším podílem vody. Tloušťka vrstvy nepřesáhne 5 mm. Na dřevěné podklady (s nosičem omítky) se nanese první vrstva hydraulické vápenné omítky <b>webercal 148</b> v takové tloušťce, aby rákosové rohože či kovové pletivo důkladně pokryla.<br>Před zahájením nanášení hrubé vrstvy omítky podklad navlhčete.<br>Použijte hadici s jemným rozprašovačem.  |
| <b>Míchání</b>           | Míchávejte s vodou el. míchadlem po dobu 3–4 minut nebo ve spádové míchačce po dobu 7–10 minut.   |
| <b>Typ podkladu</b>      | Minerální – savý podklad <ul style="list-style-type: none"> <li>• Omítka.</li> <li>• Cihla.</li> </ul>  |
| <b>Zpracování</b>        | Omítka se aplikuje obvykle následující den po nanesení podhozu. Omítku nahazujte zednickou lžící nebo aplikujte pomocí vhodného omítacího stroje, (např. Uelzener, PFT, M-Tec), a pistole s tryskou 16–18 mm. Požadované tloušťky omítky se dosáhne nanesením jednotlivých vrstev o tloušťce maximálně 10 mm na jednu vrstvu. Každou vrstvu stlačíme hladítkem a stáhneme latí. Pro optimální přilnavost následné povrchové omítky je třeba <b>webercal 148</b> zdrsnit pomocí hladítka s hřeby nebo mřížkovým škrabákem. Připravenou směs je třeba spotřebovat do dvou hodin.<br><b>Nanášení krycích vrstev:</b><br>Následné krycí vrstvy, štuk, ušlechtilé omítky, stěrky až po min. 3 dnech. Aplikovanou vrstvu omítky udržujte vlhkou po dobu nejméně 3 dnů.<br>Použijte hadici s jemným rozprašovačem. |
| <b>Spotřeba</b>          | <b>Omítka:</b> cca 20 kg/m <sup>2</sup> (10 mm)<br><b>Vody:</b> cca 4,5 l / 20kg pytel<br>Vydatnost cca 12 l / 20kg pytel   |
| <b>Balení</b>            | Papírové pytle 20 kg.   |
| <b>Nářadí</b>            | Míchačka nebo el. míchadlo, zednická lžice, ocelové hladítko, vědro na vodu, stahovací lat, vodičí a rohové lišty.  |
| <b>Barva</b>             | Přírodné béžová.  |
| <b>Skladování</b>        | Při skladování v interiéru, v originálně uzavřeném obalu a chráněný před povětrnostními vlivy, lze materiál skladovat až 12 měsíců.   |



### **Bezpečnost práce**

Před započatím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedeny na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech. Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

### **Likvidace odpadů**

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

**Dodržováním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!**

