

**Nejdůležitější vlastnosti:** nepropustná pro vodu • kompenzující smrštění • rychle vytvrzující • pro vnitřní a venkovní použití • lehce aplikovatelná • síranovzdorná • odolná vůči negativnímu tlaku vody • umožňuje zatížení brzy po aplikaci

|                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                 |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Definice výrobku</b>               | Suchá omítková směs – těsnicí malta, hydraulická, s kompenzací smrštění a s nepropustností pro vodu. Určená k vytváření žlábků-fabionů u styku vodorovné konstrukce se svislou. Také jako těsnicí a egalizační malta pod vodotěsné stěrky nebo při injektování zdiva.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Barva</b>                          | Šedá.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Použití</b>                        | Vyrovňovací a proti vodě těsnicí rychlovazná malta.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Technické parametry</b>            | Synná hustota<br>Hustota čerstvé malty<br>Doba zpracování<br>Doba vytvrzení<br>Pevnost v tlaku<br>Pevnost v tahu za ohybu<br>Součinitel difuze vodních par ( $\mu$ )<br>Přidržitost k podkladu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | cca 1 050 kg/m <sup>3</sup><br>cca 1 850 kg/m <sup>3</sup><br>15 minut při +20°C<br>60 minut při +20°C<br>po 28 dnech<br>po 28 dnech<br>> 25 N/mm <sup>2</sup><br>> 5 N/mm <sup>2</sup><br>netestováno<br>2,2 N/mm <sup>2</sup> |
| <b>Všeobecné požadavky na podklad</b> | Pevný, nosný a bez nečistot a také bez nesoudržných a sprášujících složek a olejových skvrn. Předvlhčit do té míry, aby v okamžiku nanesení <b>webertec 933</b> byl k dispozici matně vlhký podklad.<br>Jako podklady jsou vhodné beton, cementový potěr, cihla a zdivo ze silikátových výrobků.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Aplikace</b>                       | <b>webertec 933</b> se namíchá podle požadované konzistence s 2,5 litry (tuhá) až 3,0 litry (plastická) čisté vody na 25 kg <b>webertec 933</b> . Míchá se po dobu min. 2 minut do homogenní konzistence. Jako míšící přístroj se hodí například vrtačka s nízkými otáčkami s nasazeným míchadlem.<br>Zhotovení žlábků se provádí čerstvou maltou nanesenou do rohu – styku podlahy se stěnou z výrobku <b>webertec 933</b> namíchanou do tuhé konzistence. Čerstvou maltu zaoblit pomocí vhodného nástroje – lžice na žlábků. Povrch žlábků vyhladíme navlhčenou štětkou. Při použití <b>webertec 933</b> jako těsnicí malty natahujeme hladítkem v zóně injektáže. Tloušťka vrstvy musí být min. 5 mm, aby se docílilo vodonepropustnosti malty. |                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Podmínky pro zpracování</b>        | Teplota ovzduší při aplikaci musí být v rozmezí od +5°C do +26°C, teplota podkladu nesmí klesnout pod +5°C. Čerstvě nanesené plochy nesmějí být vystaveny přímým negativním účinkům tepla, srážek a průvanu.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Bezpečnost práce</b>               | 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.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Likvidace odpadů</b>               | 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!                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Nářadí</b>                         | Zednická lžice, vědro, nerezové hladítko, štětka, vrtačka + nástavec na míchání.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Čištění</b>                        | Nádoby a nářadí se ihned po použití musí omýt vodou. Později je možné čištění pouze mechanicky.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Upozornění</b>                     | Dodatečné přidávání plniva, pojiva a přísad se nepovoluje. Při teplotách vzduchu a podkladu pod +5 °C a při očekávaných mrazech nepoužívat. Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné. Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznatcích. U zpracovatelů se předpokládají všeobecné znalosti o aplikaci sanačních systémů.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Spotřeba</b>                       | 18 kg/10 mm/m <sup>2</sup> .<br>Tlaková voda: min. 9 kg/5 mm/m <sup>2</sup> .<br>Negativní tlak: min. 9 kg/5 mm/m <sup>2</sup> .                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Balení</b>                         | 25kg papírový pytel.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Skladování</b>                     | 12 měsíců od data výroby v originálních obalech, v suchých, krytých skladech.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                 |