

**Nejdůležitější vlastnosti:** ochrana armatury v betonu před korozi • zvýšení adheze reprofilačních malt k armatuře  
• obsahuje ppl vlákná

<b>Definice výrobku</b>	Suchá směs na ochranu armatury v betonu před korozi a ke zvýšení přidržitosti vysprávkových malt k armatuře.
<b>Barva</b>	Přírodní šedá.
<b>Všeobecné požadavky na podklad</b>	Podklad musí být důkladně očištěn a zbaven všech nečistot a nesoudržných částí. Ocelová výtzuž musí být očištěná do stupně SA 2,5 (bez jakýchkoliv stop koroze, kovové modrá). Práce se nesmí provádět při teplotě pod +5 °C.
<b>Pokyny pro zpracování</b>	<b>weberrep ochrana</b> se ředí s čistou vodou do konzistence hustého těsta. Následně se pomalým přidáváním vody a za stálého míchání dosáhne konzistence vhodné pro natírání. Poměr vody na ředění je 0,25 lt/kg suché směsi. Dokonale očištěná – opískovaná ocel se natře po celém obvodu adhezním nátěrem <b>weberrep ochrana</b> . <b>weberrep ochrana</b> se nanáší štětcem. Při následném krytí výtzuže reprofilační maltou musíme počkat min. 30–40 minut (v závislosti na počasí) na zavaznutí nátěru <b>weberrep ochrana</b> .
<b>Bezpečnost práce</b>	Před započítím 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>	Štětka, štětec, vrtačka, míchadlo do vrtačky, ocelový kartáč, vědro.
<b>Čištění</b>	Nádoby a nářadí se ihned po použití omyjí vodou.
<b>Upozornění</b>	Dodatečné přidávání plniva, pojiva, přísad je zakázáno. U zpracovatelů se předpokládají všeobecné znalosti o aplikaci sanačních systémů na betonové konstrukce.
<b>Spotřeba</b>	0,4 kg/m <sup>2</sup> (dvojnásobný nátěr), cca 0,2 kg suché směsi/m oceli průměru 15 mm při 2 nátěrech.
<b>Balení</b>	2kg PVC vědro, 7kg papírový pytel.
<b>Skladování</b>	12 měsíců od data výroby v originálních obalech, v suchých, krytých skladech.

## CE parametry

<b>CE 1020</b>			
divize Weber Saint-Gobain Construction Products CZ, a. s., Smrčkova 2485/4 180 00 Praha 8			
SAB 100			
036/2013			
12			
1020-CPR-020026925			
referenční norma: EN 1504-7			
Výrobek pro opravy betonových konstrukcí, a to ochrana výtzuže proti korozi			
Smyková soudržnost:	vyhovuje	Teplota skelného přechodu:	≥ 45 °C
Ochrana proti korozi:	vyhovuje	Nebezpečné látky:	splňuje 5.3