

1. Výrobek, identifikační kód:  
**weberepox P131**  
**P131**
2. Zamýšlené použití výrobku:  
**Výrobky a systém pro ochranu povrchu betonu dle ČSN EN 1504-2**  
- **Ochrana proti vnikání - 1.3 (C); Regulace vlhkosti – 2.2 (C)**  
**Fyzikální odolnost – 5.1 (C); Chemická odolnost 6.1. (C); Zvýšení odporu – 8.2 (C)**
3. Výrobce:  
**Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.**  
**Divize WEBER**  
**Smrčková 2485/4, 180 00 Praha 8**  
**IČO:25029673**  
[www.cz.weber](http://www.cz.weber)
4. Zplnomocněný zástupce:  
**Nebyl určen**
5. Posouzení a ověření stálosti vlastností:  
**System 4**
6. Harmonizovaná norma:  
**ČSN EN 1504-2**  
  
oznámený subjekt :  
**žádné úkoly pro oznámený subjekt nejsou stanoveny**
7. Deklarované vlastnosti:

| Základní charakteristiky:                                    | Vlastnost/třída  | Harm. tech spec. |
|--|--|------------------|
| lineární smrštění  | NPD  | ČSN EN 1504-2    |
| pevnost v tlaku  | třída II   |                  |
| odolnost v oděru   | < 3000 mg  |                  |
| přilnavost mřížkovou zkouškou                                | NPD  |                  |
| propustnost oxidu uhličitého                                 | $S_D > 50m$  |                  |
| propustnost pro vodní páru                                   | třída II   |                  |
| rychlost pronikání vody v kapalně fázi                       | $\leq 0,1 \text{ kg/m}^2 \times \text{h}^{0,5}$  |                  |
| tepelná slučitelnost   | NPD  |                  |
| Odolnost vůči silnému chemickému napadení <sup>1,2,3,4</sup> | <sup>1,3,4</sup> beze změny, doba expozice 7dní<br><sup>2</sup> malá, zřetelně rozpoznatelná změna |                  |
| schopnost přemostování trhlin                                | NPD  |                  |
| odolnost proti úderu   | třída II   |                  |
| Soudržnost odtrhovou zkouškou                                | $\geq 1,5$   |                  |
| reakce na oheň   | třída E  |                  |
| protismykové vlastnosti                                      | NPD  |                  |
| chování po umělém stárnutí                                   | NPD  |                  |
| nebezpečné látky   | splňuje 5.3.   |                  |

<sup>1</sup> média: benzín, topný olej, motorová nafta, nepoužité motorové a převodové oleje

<sup>2</sup> média: všechny alkoholy a glykoethery

<sup>3</sup> média: anorg. Kyseliny až do 20% a kyselá hydrolyzující soli ve vodném roztoku (pH<6) kromě kyseliny fluorovodíkové, oxidujících kyselin a jejich soli

<sup>4</sup> média: anorganické báze a jejich alkalické hydrolyzující soli ve vodném roztoku (pH > 8) kromě roztoků čpavku a oxidujících solí (např. chlornan)

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení o vlastnostech je v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

za výrobce jeho jménem:



V Liberci 15.12.2020

.....

Petr Vlna

Legislativa výrobků

Divize WEBER, Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.