



weber.favo pox 30

F606

Definícia výrobku

Mrazuvzdorný, dvojkomponentné lepidlo na dlažby a obklady v pastovitom stave a škárovacia hmota na hrúbku vrstvy 3 - 5 mm. Je vhodný na intenzívne, mechanické, chemické a bakteriologické namáhanie.

Použitie

Ako lepiaci tmel na dlažbu a obklady:

- interiér a exteriér
- na obklady a dlažby na vertikálne a horizontálne plochy
- na polozenie mozaických dlažieb a obkladov v plavárňach na betónový alebo cementový podklad
- na špeciálne podklady (kovy, syntetické materiály a pod.)

Pri iných obkladoch konzultujte problematiku s našimi technickými pracovníkmi.

Ako škárovacia hmota:

- interiér a exteriér
- vodotesné škáry
- škárovanie dlažby a obkladov v chemicky namáhaných priestoroch
- oprava jestvujúceho škárovania
- vyškárovanie bazénov a plavární

Je vhodný na:

- chemické prevádzky, laboratória, papierenské a farbiarske prevádzky
- potravinársky priemysel
- nemocnice a kliniky
- plavárne a sprchy
- termálne bazény
- garáže, sanitárne zariadenia
- stajne, čistiarne a pod.

Farebné odtiene

Vyrába sa v bielej a sivej farbe.

Zloženie

Epoxidové živice, tvrdidlá, plnivá a prísady.

Technické údaje

| | |
|---|---------------|
| Pevnosť v tlaku za štandardných podmienok | min. 45 MPa |
| Pevnosť v ťahu za štandardných podmienok | min. 30 MPa |
| Zmrštenie | max. 1,5 mm/m |
| Nasiakavosť po 240 minútach | max. 0,1 g |
| Prídržnosť šmykovou skúškou - počiatočná | min. 2 MPa |
| Prídržnosť šmykovou skúškou - po ponorení do vody | min. 2 MPa |
| Prídržnosť pri čase zavädnutia 20 minút | min. 0,5 MPa |
| Spracovateľnosť | 20 minút |

Všeobecné požiadavky na podklad

- suchý, čistý, stabilný, nosný, bez voľne oddeliteľných častíc, ako sú prach, olej, masť a pod.
- vyrovnanie nerovností podkladu je potrebné vykonať min. 48 hod. pred kladením dlažby, resp. obkladov
- je treba brať na zreteľ odporúčané normy a technické listy dodávateľov podlahového vykurovania a výrobcov obkladov

**Náradie**

Pomalootáčkový miešač, zubová stierka, špongia na umývanie.

Čistenie

Nádoby, prístroje a nástroje sa po použití očistia vodou.

Popis spracovania

Weber.favo pox 30 zmiešame v plastových vedrách ručným miešadlom, a to v pomere zložiek A:B = 3:1 (A - epox. živica, B - tvrdidlo).

Aplikácia

Ozubenou stierkou sa tmel aplikuje na pripravený povrch. Dlaždice i mozaiky sa lepia priamo do pripraveného tmelu. Po osadení dlaždíc a mozaiky do epoxidového tmelu sa rovnakou hmotou vyškárujú.

Spotreba

Lepenie 1,5 – 3 kg/m²

Škárovanie 1 kg/m²

Balenie

V 2 kg plechových obaloch.

Skladovanie

12 mesiacov od dátumu výroby v dobre uzatvorených originálnych obaloch pri teplotách + 5°C až + 25°C.

Ochrana zdravia a životného prostredia

Dodržiavajte bezpečnostné predpisy na ochranu zdravia a prevenciu nehôd, ktoré sú uvedené v kartách bezpečnostných údajov a na štítku obalu.