



94/6

5

10 - 30°C

45 perc

3-15 mm

# e-postuk

3-15 mm szélességig alkalmazható kétkomponensű, epoxi fugaanyag. Ideális kémiai anyagok behatásának kitett ipari burkolatok esetében.



## FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

- Kerámia vagy kőlap\* fal- és padlóburkolatok fugázásához, mint: kőporcelán, klinker, üvegmozaik vagy márvány vagy kémiai anyagokkal érintkező burkolatok vagy ahol víztaszító fuga szükséges, mint: tejüzem, laboratóriumi munkafelület, konyhai munkafelület, cserzőüzem, papírüzem, ipari konyha, vágóhíd, borászat.
- Nagy igénybevételnek kitett burkolatokhoz, mint: ipari raktár, bevásárlóközpont stb.
- Megfelelő medence burkolat fugázásához, akkor is, ha az tengervizes.
- EPOSTUK alkalmazható, mint ragasztóanyag (2RT osztály EN 12004 szerint) fém vagy üvegyapot alapon lévő falburkolat kialakítás esetén.

\* természetes kő fugázása előtt tisztítópróba elvégzése ajánlott.



## FŐ TULAJDONSÁGOK

magas ellenállóképesség a vegyi anyagokkal szemben optimális megmunkálhatóság magas ellenállóképesség a mechanikus behatásokkal szemben kiváló keménység könnyű tisztíthatóság

## JELLEG

A komponens - sűrű massa 5 színben  
B komponens - sűrűn folyó folyadék (színeket lásd 117. oldal)

## ELTARTHATÓSÁG

Száraz, 10-30 °C hőmérsékletű helyen 12 hónapig

## ANYAGIGÉNY

Burkolólap	gr/m <sup>2</sup> kitöltő habarcs fuga mm					
	3	5	8	10	12	15
10x10x0,9	820	1320	2000	2450	2900	3450
15x15x0,9	550	900	1390	1700	2000	2450
12x24x0,9	520	850	1310	1610	1900	2310
12x24x1,4	810	1320	2050	2500	2950	3590
20x20x0,9	420	690	1070	1310	1550	1900
20x20x1,4	650	1070	1660	2040	2420	2960
30x30x0,9	280	460	720	900	1070	1310
30x30x1,4	440	720	1130	1400	1660	2040
45x45x1	210	350	540	680	800	1000
60x60x1	160	260	410	510	610	760