

ROMPOX® - D1

A „TÉRKŐ” FUGÁZÓ HABARCS

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ



Tisztítsa ki a fugákat legalább 30 mm-es mélységig (minimális fugaszélesség 3 mm). A fugázandó felületet a munka megkezdése előtt alaposan meg kell tisztítani. Ragasszon le minden szomszédos felületet, ami nem lesz fugázva.



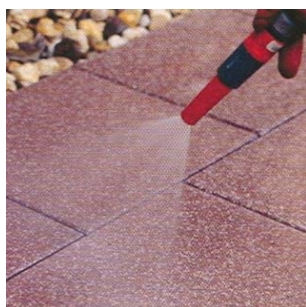
Öntse az egész 25 kg adalékanyagot a vödörbe és kezdje meg a keverési folyamatot. A keverési folyamat alatt öntse a külön szállított, speciális gyanta komponenst (két egymáshoz rögzített flakon) lassan és teljes egészében a vödörbe. 3 perc keverési idő után öntsön hozzá kb. 4 liter vizet és mégegyszer keverje legalább 3 percig.



Nedvesítse meg a felületet. Felületek, vagy magasabb talajhőmérséklet intenzívebb előnedvesítést igényel.



Az összekevert fugázóhabarcsot hordja fel az előre benedvesített felületre és azonnal telítse meg vele a fugákat egy gumi tolófej segítségével. A bedolgozási idő kb. 10 perc +20 °C bedolgozási hőmérséklet mellett.



Kb. 10-15 perc után (20°C-os bedolgozási hőmérséklet mellett) a kövek felületét először óvatosan egy durva utcai seprővel le kell seprni és végül egy finom szűrő seprővel megtisztítani, egészen addig, amíg a kövek felülete minden habarcsmaradéktól mentes nem lesz. Akkor érte el az ideális seprési időt, ha már a kövek felületén semennyi fehér habarcsmaradékot nem lát. Ferdén seperje a fugákba. A lesepert anyagot már nem lehet újra felhasználni.

A frissen fugázott felületet 12-24 óráig védeni kell az esőtől. Az eső ellen védő szőnyeget nem lehet közvetlenül a felületre fektetni, hogy biztosított legyen a légmozgás. A biztonságos eső elleni védelemre javasoltak a speciálisan erre a célra kifejlesztett ROMEX®-kövezett felületet védő szőnyegek, amiket közvetlenül a felületre is lehet fektetni. Kérdezze kereskedelmi partnerét. A kezdeti időszakban egy nagyon vékony gyantaréteg marad a kő felületén, ami intenzívebbé teszi a kő színét és védi a kőtől. Azonban ez a réteg az időjárás hatásai és a kopás következtében az elkövetkezendő hónapokban eltűnik a felületről.

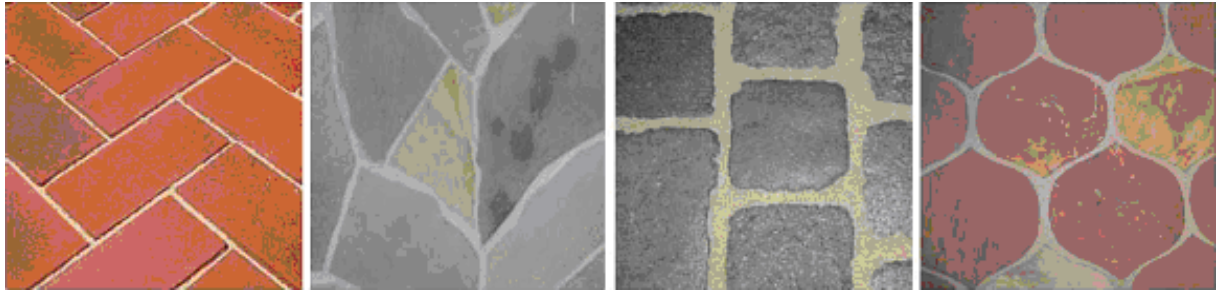
Munkavégzéskor megfelelő védőkesztyűt kell viselni. Szembejutáskor alaposan ki kell öblíteni vízzel, és orvoshoz kell fordulni. Lenyeléskor azonnal orvoshoz kell fordulni és a csomagolást be kell mutatni.



ROMPOX[®] - D1

A „TÉRKŐ” FUGÁZÓ HABARCS

KIVÁLÓAN ALKALMAS:



Fagy- és sóálló, gyomnövényektől mentes, kopásnak és járműforgalomnak ellenálló, környezetbarát, gyors, gazdaságos, tartós fugázásra majdnem minden természetes és idomkő kövezethez, lapokhoz és klinker felületekhez.

A ROMPOX[®] - D1 LEGFONTOSABB JELLEMZŐI:

- közepes forgalmi terhelésre
- 3 mm fugaszélességtől
- 30 mm fugamélységtől
- öntömörödő
- nagyon csekély mértékben vízáteresztő
- kétkomponensű epoxigyanta
- vizes bázisú
- 0 °C feletti talajhőmérséklet esetén alkalmazható

SZÜKSÉGES ESZKÖZÖK:



- keverőgép
- kétélű gumilehúzó
- durva seprő
- finom szűrő seprő
- locsolótömlő szórófejjel

MŰSZAKI ADATOK:

Jellemző:	Egység:	Laboratóriumi érték:	Beépítési érték:
Szilárdanyag sűrűség	kg/dm ³	1,55	1,43
Hajlító-húzó szilárdság	N/mm ²	7,9	7,9
Nyomószilárdság	N/mm ²	16,0	16,6
Statikus rugalmassági modulus	N/mm ²	1.060	2.180
Vízáteresztő képesség	m/s	-	7,50*10 ⁻⁴ =kb. 2,30 l/min/m ² (10 %-os fugahányad esetén)

Eltartható: 12 hónapig, gyanta komponensek fagymentesen, adalékanyagok száraz helyen