

## 1. BEÉPÍTÉSI ÚTMUTATÓ HATÁLYA

Jelen beépítési útmutató a RapidAszfalt prémium hidegaszfalt keverék beépítésére vonatkozik.

## 2. BEÉPÍTÉS FELTÉTELEI

A beépítéshez megfelelően előkészített munkatér (lásd 3. pont) szükséges.

A beépítés történhet  $-20^{\circ}\text{C}$  és  $+50^{\circ}\text{C}$  között, csapadékos időben is, de a tartósabb kivitelezésért javasolt a minimális  $+0^{\circ}\text{C}$  környezeti hőmérséklet és száraz időjárási körülmény.

## 3. FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Egy rétegű beépítés esetén a kátyú mélysége maximum 12 cm legyen.

A kátyúzás megkezdése előtt a kátyúzandó felületet meg kell tisztítani, el kell távolítani a mozgó, laza részeket. A keverék bedolgozása történhet vizes felületre is. A kátyút nem szükséges körülvágni, továbbá nincs szükség bitumenes kellősítésre sem.

## 4. BEÉPÍTÉS

A keveréket az út esésviszonyainak megfelelően, egyenletesen kell elteríteni úgy, hogy a kátyú a tömörödés mértékével túltöltődjön. A tömörödés mértéke rétegenként 0,2–0,5 cm.

Több rétegű beépítés során minden egyes réteget túltöltéssel kell beépíteni, majd tömöríteni, és ezt követően következhet a következő réteg beépítése és tömörítése. Az egyes rétegek vastagságát célszerű 3–5 cm-es tömör vastagság egész számú többszöröseként megválasztani. Mivel a RapidAszfalt a bedolgozás és tömörítés után, a forgalom hatására még utántömörödik, ezért a kátyúzott felületet 0,5–1 cm-rel magasabbra kell hagyni az eredeti út szintjénél.

A kézi tömörítés kézi döngölővel, a gépi tömörítés pedig lapvibrátorral, esetleg vibrohengerrel történjen.

A tömörítés után a kátyúzott felület átadható a forgalomnak, nincs szükség felületi zárásra.

## 5. GÉPEK, ESZKÖZÖK

Lapát, csákány, seprű, gereblye, kézi döngölő, lapvibrátor, vashenger.