

MART ASZFALT felhasználása kátyúzásra

A mart aszfalt egy sötétszürke színű, száraz állagú bitumenes kőzúzalékból álló anyag, melyet útépités és kátyúzások során használnak fel.

A mart aszfaltozás vastagabb, több rétegből álló burkolatot eredményez, amely különösen alkalmas olyan területeknek, ahol a nagyobb terhelésnek való kitettség miatt szükség van a megnövelt tartósságra és ellenálló képességre.

Kátyúzaskor alkalmazott technológia és rétegrend:

1. Kátyú kitisztása géppel és kézzel
2. 1. aszfalt emulziós ragasztó réteg felvitele/szórása géppel
3. 1. mart aszfalt réteg elhelyezése és betömörítése vibrációs úthengerrel
4. 2. aszfalt emulziós ragasztó réteg felvitele/szórása géppel
5. 2. rostált mart aszfalt réteg elhelyezése és szintbe tömörítése vibrációs úthengerrel
6. 3. aszfalt emulziós ragasztó réteg felvitele/szórása géppel
7. 3. apró szemcseméretű kőszórással felületi bevonat képzése, felület zárása hengerléssel.

Kivitelezési napok:

1. Nap: 2024.06.05. szerda (1-5. technológiai folyamat kivitelezése)
2. Nap: 2024.06.07. péntek (utóellenőrzés, esetleges rájavítások, majd 6-7. technológiai folyamat kivitelezése, felület zárása)

A mart aszfalt alkalmazásának előnyei:

- Környezettudatos építés (újrahasznosítás)
- Versenyképes az ára
- Könnyű forgalom esetében, gondos kivitelezéssel tartós megoldás
- Por és sármentes felületet képez
- Azonnal felhasználható
- Gyorsan kivitelezhető

Alkalmazásának célja:

Adott költségkeret mellett nagyobb kátyútömeg/mennyiség javítása lehetséges az eljárással!

1. Nap:

