

FIȘĂ TEHNICĂ MIXTURĂ ASFALTICĂ AQUABIT

Asfaltul rece poate fi utilizat în diverse lucrări, cum ar fi refacerea trotuarelor și a părții carosabile a drumurilor bituminoase, în urma săpăturilor executate pentru diverse racorduri tehnologice (termice, gaze, alimentare apă/canal, telefonie), precum și la reparațiile din jurul gurilor de vizitare ale canalelor.

Mod de utilizare:

Suprafața de lucru trebuie să fie curățată în prealabil prin orice mijloc, fiind suficientă doar și măturarea acestuia.

Pentru ca AQUABIT să facă priză cu suprafața de contact, aceasta din urmă trebuie să fie în mod obligatoriu umedă, urmând ca apoi Aquabit să fie împrăștiat și tasat pe suprafața de lucru iar la final, pentru întărirea asfaltului acesta, se stropește cu apă.

După întărire AQUABIT se va comporta ca și un asfalt turnat la cald. Tasarea asfaltului rece AQUABIT se va putea face cu orice mijloc manual de tasare, maiul sau cilindru compactor și nu este necesară tasarea prin vibrație.

Utilizarea AQUABIT nu impune anumite adâncimi ale suprafeței ce va fi umplută. Întărirea AQUABIT se realizează prin evaporarea treptată a apei în funcție de temperatura aerului, astfel că tronsonul în lucru poate fi redat traficul imediat după aplicarea acestuia.

Componență și caracteristici:

- Rășini sintetice.
- Granulație 0.3 mm – 0.4 mm

Consum: în funcție de adâncime: de la 21 - 24 kg/mp

Aquabit este un asfalt gata de turnare în formă ambalată și livrată. Aquabit este o mixtură care face reacție cu apa și cu aerul.

Timp rapid de întărire

Ambalaj: Găleți de 25 kg

Data: 05.05.2025

