



Compomac®

Zdatna do przechowywania gotowa mieszanka mineralno-asfaltowa do stosowania na zimno

Idealne rozwiązanie

do przywracania prawidłowego stanu nawierzchni po wykopach, wypełniania dziur, łatania ubytków i wykonywania napraw nawierzchni w małej skali

Bardzo łatwa w użyciu, trwała i zdatna do przechowywania gotowa mieszanka mineralno-asfaltowa Compomac® do stosowania na zimno, upraszcza drobne rutynowe naprawy dróg.

Produkowana i stosowana na zimno jest przyjazna dla środowiska.

Średnie zużycie:
1 wiadro / worek / m² / cm grubości



Compomac®

Mieszanka mineralno-asfaltowa stosowana na zimno, upraszcza rutynowe naprawy



Obszary zastosowania

- Mieszanka Compomac® została opracowana z przeznaczeniem do stosowania podczas prac serwisowych (łatania ubytków, wypełniania dziur, przywracania prawidłowego stanu nawierzchni po wykopach) na chodnikach, ścieżkach rowerowych, podjazdach, jezdniach, a nawet autostradach, w celu wykonania tymczasowych lub drobnych napraw
- Mieszanka jest dostępna w kolorze czarnym i uziarnieniu 0/8 mm

Trwałe naprawy

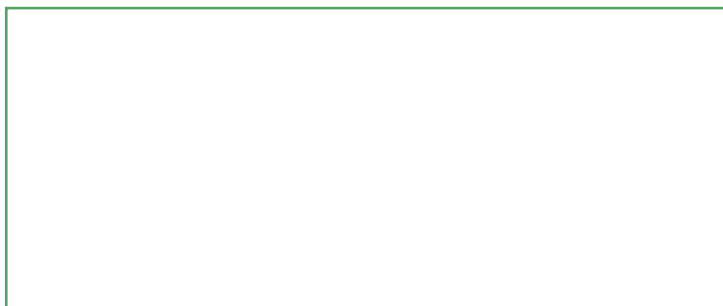
- Dzięki specjalnemu procesowi pokrywania piasku i kruszywa uzyskuje się bardziej spójną mieszankę mineralno-asfaltową o większej trwałości, aniżeli w przypadku standardowych mieszanek stosowanych na zimno
- Produkt najwyższej jakości o zwiększonej odporności na wodę
- Produkt wzorcowy przez ponad 50 lat

Niezwykle łatwa w użyciu

- Gotowa mieszanka
- Może zostać zastosowana do nawierzchni asfaltowej i betonowej
- Łatwa do transportowania (wiadra i worki po 25 kg)
- Doskonale urabialna
- Po zagęszczeniu umożliwia natychmiastowe przywrócenie ruchu
- Zdarna do przechowywania, zachowuje trwałość przez 1 rok

Przyczynia się do ochrony środowiska

- Produkowana i stosowana na zimno mieszanka Compomac® jest ekonomiczna pod względem zużycia energii
- Brak emisji pyłu i ciepła
- Brak odpadów, może być stosowana partiami.



SZYBKI I ŁATWY W UŻYCIU

1. Przed zastosowaniem mieszanki Compomac® upewnij się czy oczyszczono podłoże i usunięto wszelkie zanieczyszczenia, smary i wodę.
2. Nałóż warstwę mieszanki Compomac® o grubości od 2 do 6 cm w szczelinę lub dziurę, która ma zostać wypełniona.
3. Rozprowadź mieszankę Compomac® równo w szczelinie lub dziurze. Pamiętaj, że warstwa nałożonego materiału będzie cieńsza po zagęszczeniu.
4. Zagęść materiał w tym miejscu ubijakiem ręcznym w przypadku pól o niewielkiej powierzchni (dziur), bądź zagęszczarką płytową w przypadku rozleglejszych uszkodzeń.
5. Miejsce naprawy może zostać natychmiast ponownie otwarte dla ruchu.

„Compomac® można przechowywać i użyć, gdy tylko jest potrzebny!”



www.compomac.pl

COLAS Polska Sp. z o.o., 62-070 Palędzie, ul. Nowa 49
Telefon: +48 61 285 12 34 • Faks: +48 61 285 12 06
www.colas.pl www.compomac.pl
compomac@colas.pl emulsja@colas.pl