

# Hladni bitumenski konglomerat



## Zmes peščenjaka, peska in drobljenca kot polnila po vročem postopku.

Zmes peščenjaka, peska in drobljenca kot polnila po vročem postopku z bitumensko emulzijo z okolju prijaznimi dezoksidanti.

## Prednosti

- Praktičen izdelek.
- Takoj pripravljen za uporabo.
- Idealen za takojšnjo uporabo.
- Brez vonja in okolju prijazen.
- Edinstvena formula.
- Priročen za skladiščenje in rokovanje.

## Tehnične lastnosti

Granulometrija	0-6 mm
----------------	--------

- Pakiranje: vreče iz polietilena s 25 kg.
- Paleta za enkratno uporabo s 54 vrečami.

- Izdelek je treba hraniti v nepoškodovanih, zaprtih vrečah, lahko tudi na prostem.
- Vreče je treba zaščititi pred dežjem.
- Vreča naj ne bo izpostavljena sončni svetlobi več kot 30 dni, saj razpade.



## Področja uporabe

- Vzdrževanje in popravilo cestnih površin, kot je krpanje, mašenje lukenj in prekopov cestišča z neprekinjenim cestnim prometom.
- Zaključna dela na pokrovih jaškov in cestnih odtokih.
- Obrabna plast bitumenskih tlakov.

## Navodila za uporabo

- Očistite blato in odstranite stoječo vodo s površine.
- Nanesite izdelek, razprostrite ga (z lopato) v enem samem sloju (debeline največ 5 cm), tako da zavzema površino največ 1 m<sup>2</sup>.
- Utrdite površino z valjem ali z vibracijsko ploščo. Takojšnji prehod vozil dodatno utrdi površino in pripomore k vezavi z obstoječimi materiali.
- Svetuje se površinsko »zatesnitev« s peskom ali cementom v prahu (za pospešitev strjevanja).
- Odsvetuje se uporaba na parkiriščih, na skupnih stanovanjskih površinah, pločnikih, zasebnih območjih, vlohah v stanovanjske objekte z malo ali nič prometa. V primeru uporabe je potrebna čim boljša utrditev z vibracijsko ploščo ali valjem in posipanje površine s finim peskom ali cementom.