

TEHNIČKI LIST

Creteo®Phalt CC 909

Visokoučinkoviti tekući malter/mort



Područja primjene

CC 909 je malter visokog protoka, klasa I, za asfaltne konstrukcije s velikim udjelom šupljina, za izradu polukrutih završnih obloga (HSD) prema smjernici RVS 08.16.03 izdanje 2023 i M HD izdanje 2010. Polukruti pokrivni slojevi izvedeni mortom, koriste se uglavnom kao obloga s malim brojem fuga kod visokih opterećenja u skladišnim halama, radionicama, na prometnicama, u zračnim lukama, lukama i slično. Moguće ih je ugrađivati i na javnim prometnicama (kružni tokovi, autobusna stajališta, trake za ubrzavanje i usporavanje i sl.). U skladu sa zahtjevima nepropusnosti i otpornosti na kemijske utjecaje. Specijalni dodaci mogu se dodavati isključivo uz prethodno odobrenje proizvođača.



Svojstva

- Ispunjava zahtjeve prema RVS 08.16.03 izdanje 2023.
- Izrazito tekuće konzistencije
- Visoka tlačna čvrstoća
- Visoka otpornost na habanje
- Visoka vodoodbojnost
- Visoka otpornost na kemikalije (vidi izvještaj)
- Moguće koristiti i kao hidroizolaciju

Ugradnja



Tehnički podaci

Šifra artikla	2000155110	2000152131
EAN	9003304476077	9003304430833
Pakiranje		
Količina po jedinici pakiranja	25 Kg/jed	1000 Kg/jed
Jedinica po paleti	48 Jed/pal.	
Granulacija	0-0,25 mm	
Potrošnja	oko 1600 kg/m ³	
Izdašnost u litrama	14,75 L/jed	590 L/jed
Potrebna količina vode po jedinici pakiranja	oko 5 L/jed	oko 200 L/jed
Reakcija na požar	A1	
Tlačna čvrstoća	≥ 60 MPa (28 d) EN 12390-3	
Čvrstoća pri savijanju	≥ 7 MPa	
Početno skupljanje	< 1 ‰	
Skupljanje	≤ 3 ‰	

Creteo®Phalt CC 909

Visokoučinkoviti tekući malter/mort

Šifra artikla	2000155110	2000152131
Početak stvrdnjavanja	oko 54 min	
Završetak stvrdnjavanja	oko 149 min	
Klasa izloženosti	XF4	
Specifična gustoća svježeg morta	oko 2050 kg/m ³	
Napomene o ambalaži	U papirnim vrećama zaštićenim od vlage.	
Udio vode i čvrstih tvari W/F	0,2	

Sastav

- S dodatkom za povećanje razlivenosti
- Cement
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

Uslovi obrade

Za vrijeme obrade i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne smije biti ispod +5 °C i iznad +30 °C.

Priprema materijala

Proizvod miješati sa zadanom količinom čiste vode uz pomoć odgovarajuće mašine ili mješalice, sve dok ne nastane homogena, tekuća masa bez grudica (protočna mješalica, Mai 440, itd.- potrebno odobrenje od strane RÖFIX-a) te u crijevu otpremiti do mjesta ugradnje. Materijal se pomoću gumenog gletera raspoređuje po površini i bez vibracija ulazi u šupljine porozne asfaltne konstrukcije (oko 25 - 30%). Da bi se na kraju postigla ujednačena struktura gornje površine, materijal treba čvrsto zagladiti i poravnati gumenim gleterom. Na površinu je potom potrebno nanijeti CreteoRepair CC 179 premaz za zaštitu od prebrzog sušenja. Taj zaštitni premaz odgovara preporuci sadržanoj u smjernici za ugradnju 11.06.42 i ima koeficijent otpora prolaza vodene pare > 85 %.

Upozorenja

Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.

Skladištenje

Skladištiti na suhom, na drvenim paletama. Rok upotrebe 6 mjeseci od datuma proizvodnje (datum otisnut na ambalaži), prema smjernici 1907/2006/EU prilog XVII na 20°C, 65% relativne vlage zraka.

Label



Pravne i tehničke napomene

Prilikom ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pažnju na važeće tehničke listove, držati se općenitih kao i specifičnih regionalnih normi, kao i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udruga.

Opšte napomene

Ovaj tehnički list zamjenjuje i poništava prethodna izdanja istoga. Podaci sadržani u ovom tehničkom listu u skladu su s našim sadašnjim tehničkim i iskustvenim saznanjima.

Creteo®Phalt CC 909

Visokoučinkoviti tekući malter/mort

Podaci su pažljivo i savjesno obrađeni, međutim, oni nisu jamstvo za tačnost i potpunost istih, niti su odgovorni za buduće odluke korisnika. Podaci, sami po sebi, ne stvaraju nikakvu pravnu niti bilo koju drugu sekundarnu obvezu po bilo kojem naslovu. Podaci ne oslobađaju korisnika od obveze da osobno provjeri prikladnost proizvoda za upotrebu koju mu je korisnik namijenio. Naše proizvode i sirovine podvrgavamo kontinuiranoj kontroli kako bi osigurali kontinuirano visoku razinu njihove kvalitete. Za sva vaša pitanja u svezi primjene, ugradnje i prezentacije naših proizvoda na raspolaganju su vam naši prodajno-tehnički savjetnici. Ažurirane tehničke listove potražite na našoj web-stranici www.roefix.ba ili zatražite u našim poslovnicama.

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uvjetima.