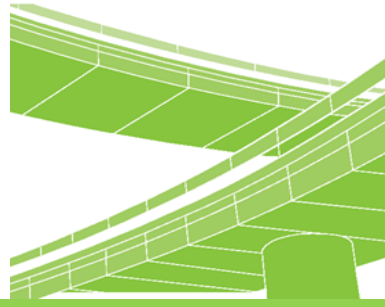


EuroCret® PZN

Minaraalmört osaliselt või täielikult vee alla sukeldatud tarindite betooniremondiks



Leht 1(1)

EuroCret® PZN peeneteraline kiirestikivinev mört veealuseks betooni remondiks.

Kasutusala

Betoonpindadel tühikute täitmiseks ja tasandamiseks inseneritehnilistes tarindites.

Omadused

- väga hea töödeldavus
- lühike töödeldavuse aeg (kiirestikivinev) ja kiire nake
- suurepärase nake aluspinnaga
- veekindel
- külmumiskindel
- vee all ei teki erosiooni
- vastupidav küürimisele

Aluspinna ettevalmistus

Aluspinna nõuded **EuroCret® PZN** paigalduseks:

- Pinna püsivus – Pinna keskmine tugevus, „pull off“ testimise meetodit kasutades, peaks olema vähemalt 1,5 MPa;
- Pinna puhtus – pind peab olema puhas lahtistest osistest, muust mustusest/jääkainetest nagu sammal, mudast/limast;
- Aluspinna karestamine – aluspind tuleb karestada

Segamine

EuroCret® PZN segada puhta kraaniveega kuni ühtlase kergelt platse konsistentsi saavutamiseni. Valmissegatud mördi töödeldavusaeg on lühike. Sellega vajalik arvestada ja mitte valmis segada suurt kogust, mida ei suudeta paigaldada etteantud ajaga (+20 °C ca. 10 min töödeldavusaeg).

Segamisaeg: ligikaudu 2 minutit.

Segamissuhe: ca 25- 26 % vett; so.ca 6,25 – 6,5 l vett 25 kg kuivsegule.

Paigaldus

Tingitult lühikesest töödeldavuse ajast ja paigalduse iseloomust/eripärast paigaldada mört käsitsi.

Kihipaksused: 6-30 mm.

Järelhooldus

EuroCret® PZN ei vaja järelhooldust kui remonditav tarind paikneb vee all. Kui tarind osaliselt ulatub veest välja, tuleb väljaulatuvat osa pritsida veega, katta niiske riidega või katta see osa EuroCret® OS või EuroCret® OS A järelhooldusainega.

Soovitused

Töödeldavusaeg: +20 °C ligikaudu 10 min.

EuroCret® PZN ei ole soovitatav töötada alla +5 °C või üle +30 °C (õhuga aluspinnatemperatuur).

Esitatud andmed +20 °C ja suhtelise niiskusel (RH) ligikaudu 50% . Madalamad temperatuurid ja kõrgem RH aeglustab, kõrgemad temperatuurid ja madalam RH kiirendab nakke tekkimist ja lühendab töödeldavusaega. Töövahendid, millega **EuroCret® PZN** paigaldatakse puhastada veega.

Volitatud esindaja:

MT GRUPP OÜ, Tuuliku tee 4, 10621 Tallinn,

tel. 620 02 11, e-mail: mt@mtgrupp.ee

www.mtgrupp.ee



Tarve

Ligikaudu 19 kg/m² kihipaksusel 10 mm.

Ladustamine

Hoida jahedas kuivas kohas. Kaitsta otsese päikesevalguse eest. Soovitav on hoida toodet kahjustamata originaalpakendis ja ära kasutada 6 kuu jooksul.

Pakend

25 kg PE kilega tugevdatud pakett
48x25 kg = 1200 kg euroalusel

Tehnilised andmed

	Paindetugevus N/mm ²	Survetugevus N/mm ²
Peale 24 h	≥ 3,5	≥ 16
Peale 28 päeva	≥ 5,0	≥ 35

Toode sisaldab tsementi. Materjali käitlemisel vajalik kasutada isikukaitsevahendeid kaitsekindaid ja -prille.

Detailsem info tooteohutuse kohta võimalik leida täiendavalt tooteohutuskaardilt.

Tootepakendite utiliseerimine lõppkasutaja vastutus. Teostada vastavalt kohalikule jäätmekäitlusseadusandlusele.

Tootelehel esitatud teave ja juhised on saadud meie uurimistööst ja kogemuste tulemusel, kuid nende järgimine ei ole kohustuslik. Tuleb arvestada töömaa/vahendite spetsiifikkaga ja kohandada neid vastavalt, tavaolukorras oluliselt erinevates tingimustes tuleb läbi viia eraldi katsesed.

Vastutame üllaloodud teabe eest üksnes meie üldiste müügi- ja tarnetingimuste ulatuses, välistades tegeliku kasutuse. Meie töötajate või partnerite nõuanded, mis ei ole kooskõlas selle tootelehe andmetega, on siduvad juhul, kui need on kirjalikult kinnitatud.

Versioon: 23-07-2013

Uus versioon asendab käesoleva versiooni.

Üllaloodud andmed on keskmised väärtused tootemperatuuril 20°C. Madalamad temperatuurid aeglustavad ja kõrgemad temperatuurid kiirendavad tugevuse kasvu.