

TEHNILINE ANDMELEHT

PENOSIL Bath Coating 500

Kahekomponentne vesipõhine epoksüemailvärv malmvannidele.

Peamised eelised

- Veekindel
- Vastupidav bakterite ja hallituse toimele
- Nõrk lõhn
- Kergesti puhastatav
- Säravvalge
- Saab toonida
- Täielik komplekt malmivanni taastamiseks

Kasutusala

- Malmvannide ja muude emailpindade renoveerimine

Nakkuvus

- Malm
- Emailitud pinnad

Kasutusjuhend

Kasutamistemperatuur

Pealekandmise ajal peab õhutemperatuur ning töödeldava pinna ja PENOSIL Bath Coating 500 temperatuur olema vahemikus +15 °C...+30 °C, suhteline õhuniiskus alla 80%.

Pinna ettevalmistus

Puhastage vanni pind mustusest, määrdeainetest ja tolmust. Karestage vanni pind komplekti kuuluva jämeda liivapaberiga. Ärge alustage tööd kohe pärast lihvimistolmu eemaldamist, sest õhus hõljuv tolm settib värskelt pealekantud krundile. Kui puhastamiseks kasutatakse tolmuimejat, hoidke selle mootoriosa ukse taga, et väljuv õhk ei saaks tolmu üles keerutada. Pind peab enne värvimist olema kuiv. Soovitatav on katta segisti, äravooluava ja vanni servad maalriteibiga. Liiga ebatasaste alade täitmiseks kasutage epoksüpahtlit PENOSIL Epoxy Fix Aqua 510, mis tuleb pärast kuivamist lihvida ühetasaseks vanni pinnaga.

Kasutamine

Kruntimine: segage krunt ja krundi kõvendi põhjalikult läbi. Pärast segamist on krunt kasutatav +20 °C juures umbes 45 minutit. Rulliga pealekandmisel valage veidi krundi vanni põhja, seega ei ole vaja spetsiaalset anumad. Vanni värvimist võib alustada 12...24 tundi pärast kruntimist.

Ülevärvimine: enne emailvärvi pealekandmist tuleb krundikiht liivapaberiga üle lihvida ja vanni krunditud pind tolmust puhastada. Seejärel segage email ja emaili kõvendi põhjalikult läbi. Pärast segamist on email kasutatav temperatuuril +20 °C umbes 45 minutit. Rulliga pealekandmisel valage veidi krundi vanni põhja, seega ei ole vaja spetsiaalset anumad.

Puhastamine

Puhastage tööriistad vee ja seebiga kohe pärast kasutamist. Hiljem kasutage ksüleenipõhist lahustit.

Tehnilised andmed

Omadus	Väärtus	Ühik
Tihedus (DIN 53479-B)	1,36 (kokkusegatuna)	g/ml
Kile moodustumise aeg	240...300	minutit
Kõvenemisaeg	12...24 (1 kiht)	tundi
Pealekandmistemperatuur	+15...+30	°C
Temperatuuritaluvus	Kuni +120	°C

Toodud parameetrid on mõõdetud tingimustel +23 °C ja 50% suhtelist õhuniiskust, kui ei ole märgitud teisiti. Väärtused võivad erineda tulenevalt keskkonnatingimustest nagu temperatuur, niiskus ja aluspinna materjal.

Värvus

Põhitoon on valge. Toonige veepõhiste värvide jaoks mõeldud toonimisvahendiga.

Pakend

Komplekt sisaldab:
krunt ja krundi kõvendi, 1 komplekt
email ja emaili kõvendi, 1 komplekt
segamispuulgad, 2 tk
plastkindad, 1 paar
polüuretaanvahust rull, 2 tk
värvirulli käepide, 1 tk
liivapaber, 1 tk
kasutusjuhised, 1 tk

Säilitamine ja säilivusaeg

Külmumise eest kaitstuna võib kinnises originaalpakendis ladustada kuni 24 kuud (temperatuuril mitte alla +3 °C).

Piirangud

- Ei sobi kasutamiseks plekk- ega plastvannidel.
- Väga aktiivseid värvaineid sisaldavate värvide (juukse- ja riidevärvid, vannivahud ning vannipallid) kasutamine võib põhjustada epoksükattega vanni emailis püsivaid muutusi.
- Vann on kasutamiseks valmis seitsme päeva pärast (kuivamistemperatuur on üle +20 °C, õhuniiskus kuni 80%).
- Vanni varasem kasutamine võib põhjustada emailkattes jäävaid muutusi. Enne esmakordset kasutamist puhastage vanni pinda vee ja seebiga.

Ohutus

Sisaldab epoksü-ühendeid Lugada tootja koostatud infolehte. Kahjulik sissehingamisel ja nahale sattumisel. Ärritab silmi, hingamiselundeid ja nahka. Silmade kahjustamise tõsine oht. Hoidke lastele kättesaamatus kohas. Vältida kokkupuudet silmade ja nahaga. Silma sattumisel loputage kohe rohke veega ja pöörduge arsti poole. Pärast nahale sattumist peske nahka kohe rohke veega. Kanda sobivaid kaitsekindaid ja silmade või näokaitset. Täpsem ohutusteave on toote ohutuskaardil (SDS).

Märkus. Dokumentatsioonis esitatud juhised põhinevad tootja korraldatud katsetel ja need antakse heas usus. Materjalide ja aluspindade mitmekesisuse ning erinevate pealekandmisvõimaluste tõttu, mida me ei saa kontrollida, ei võta tootja endale saadud tulemuste eest vastutust. Kindlasti soovitame toote sobivust katsetada kasutuskohas. Tootja jätab endale õiguse tooteid ette teatamata muuta.

See tehniline teabeleht asendab kõik varasemad teabelehed sama toote kohta.