

TEHNILINE ANDMELEHT

PENOSIL Premium BathCoating

PENOSIL Premium BathCoating on vesialuseline epoksüemail. Paigaldamisel on lõhnatu, hügieeniline, kuivanult on lubatud kokkupuude toiduainetega.

Kasutusala

Kasutatakse malmvannide emaili kihi värskendamiseks. Ei sobi plekk- ega plastvannidele.

Kasutamistingimused

Paigaldustemperatuur +15 °C kuni +30 °C.

Värvi kasutamisaeg peale aktivaatori ja baasaine kokku segamist +20 °C juures ca 1 tund. Hügieeniline, lubatud kokkupuude toiduainetega.

Tugevatoimelisi värvaineid sisaldavate värvide kasutamine (juukse- ja riidevärvid, vannivahud ja -pallid, jms) võib tekitada epoksükattega vannis jääva emaili kihi muutuse.

Vann on kasutamiseks valmis 7 ööpäeva möödudes (kuivamistemperatuur alates +20 °C, õhuniiskus kuni 80%). Varasem vanni kasutamine võib kaasa tuua jääva emaili kihi muutuse. Enne esmast kasutust pesta vanni pind vee ja seebiga.

Kasutusjuhend

Ettevalmistustööd: Vanni pinnalt eemaldada mustus, rasv ja tolm. Vanni pind karestada komplektis oleva liivapaberiga. Mitte alustada tööd koheselt peale lihvimistolmu eemaldamist, sest õhus lendav tolm ladestub värskelt peale kantud krundi peale. Kui kasutada puhastamiseks tolmuimejat, siis masina osa jätta ukse taha, et väljuv õhk ei keerutaks tolmu üles. Pind peab olema enne värvimise alustamist kuiv. Segisti, äravoolu koht ja vanni ääred on soovitatav kinni katta maalriteibiga.

Suuremate ebatasasuste täitmiseks kasutada epopahtlit PENOSIL Premium FastFix Aqua, mis peale kuivamist tuleb lihvida vanni pinnaga tasaseks.

Töövahendid: pintsel ja värvirull.

Kruntimine: Hoolikalt segada omavahel krunt ja krundi kõvendi. Krundi kasutamisaeg peale kokku segamist +20 °C juures on ca. 45 min. Rulliga katmisel valada osa krundi vanni põhja, nii pole vajadust spetsiaalse aluse järele. Vanni võib värvima asuda peale 12-24 tunni möödumist kruntimisest.

Värvimine: Enne emaili kihi pealekandmist teha krundi pinnale vahelihv ja seejärel puhastada tolmust vanni krunditud pind. Järgnevalt hoolikalt segada omavahel email ja emaili kõvendi.

Emaili kasutamisaeg peale kokku segamist +20 °C juures on ca. 45 min. Rulliga katmisel valada osa emaili vanni põhja, nii pole vajadust spetsiaalse aluse järele.

Puhastamine

Töövahendid pestakse kohe pärast kasutamist vee ja seebiga. Hiljem kasutada ksüleeni baasil lahustit.

Tehnilised andmed

Omadused		Ühik	Väärtus
Lahusti			Vesi
Kuivamisaeg (1kiht)		tundi	12–24
Pindkuivamise aeg		tundi	4-5
Tihedus:	baasaine	g/cm ³	1,40
	aktivaator		1,10
	kokku segatuna		1,36
Kulumiskindlus		(1kg/CS 17ratas)	70 mg kaalukaotust 1000 tsükli kohta
Löögikindlus		J	3,75

Kriimustuskindlus		2,3 kg ei jäta jälgi
Küürimiskindlus	tsükliit	>10 000
Tõmbetugevus	kg/cm ³	60
Bakterikindlus		Väga hea
Hallituskindlus		Väga hea
Temperatuuri kindlus	°C	+120

Toodud parameetrid on mõõdetud tingimustel +23 °C ja 50% suhtelist õhuniiskust, kui ei ole märgitud teisiti.

Värvus

Baastoon valge. Toonimiseks lisatakse vees lahustuvat värvipastat nii krundile kui ka värvile veebaasilistele värvidele mõeldud tooneritega.

Pakend

Kartongkarp.

Komplekti kuuluvad:

Krunt ja krundi kõvendi	1 komplekt
Email ja emaili kõvendi	1 komplekt
Segamispulgad	2 tk
Kilest kindad	1 paar
Poroloon rull	2 tk
Värvirulli vars	1 tk
Liivapaber	1 tk
Kasutusjuhend	1 tk

Säilitamine

Suletuna originaalpakendis ja kaitstuna külma eest 24 kuud (temperatuuril mitte alla +3 °C).

Ohutusnõuded

Sisaldab epoksü-ühendeid. Kahjulik sissehingamisel ja kokkupuutel nahaga. Ärritab silmi, hingamiselundeid ja nahka. Silmade kahjustamise tõsine oht. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Silma sattumisel loputada rohke veega ja pöörduda arsti poole. Nahale sattumisel pesta koheselt rohke veega. Kanda sobivaid kaitsekindaid ja silmade või näokaitset.

Täpsem ohutusinfo on kättesaadav toote ohutuskaardil (SDS).

Märkus: Käesolevas dokumendis antud juhised põhinevad tootjapoolsetel testidel ning on esitatud heas usus. Tulenevalt erisustest materjalides ja aluspindades, samuti kasutusvõimaluste rohkusest, mis ei allu meie kontrollile, ei vastuta tootja saavutatud tulemuste eest. Igal juhul on soovitatav testida toote sobivust kasutuskohta. Tootja jätab endale õiguse muuta tooteid ilma eelneva teavituseta. Käesolev tehniline andmeleht asendab kõik sama toote varasemad tehnilised andmelehed.