

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

PENOSIL Premium BathCoating

PENOSIL Premium BathCoating е емайлова боя на водна основа за реставриране на вани. При нанасяне боята е без мирис, хигиенична, а след изсъхване е допустим контактът с храни.

Приложение

Епоксидна емайлова боя за реставриране на чугунени вани. Не е подходяща за вани от ламарина или пластмаса.

Условия за нанасяне

Температура на нанасяне между +15 °C и +30 °C.

След смесване на активатора и основния състав боята трябва да се използва в рамките на около 1 час при +20 °C.

Хигиенична, разрешен е контактът с хранителни продукти.

Използването на бои, съдържащи силно активни оцветители (бои за коса и прежда, пяна и топчета за вана и др.), може да доведе до трайна промяна в емайловото покритие на ваната с епоксидно покритие.

Ваната ще бъде готова за употреба след 7 дни (температура на сушене над +20 °C, влажност на въздуха до 80%).

По-ранното използване на ваната може да доведе до трайна промяна в емайловото покритие. Преди първата употреба почистете повърхността на ваната със сапун и вода.

Инструкции за нанасяне

Преди нанасяне: Премахнете мръсотията, мазнината и праха от повърхността на ваната. Настържете повърхността на ваната с шкурката, доставена с боята. Не започвайте работа веднага след отстраняването на праха от шлифоването, тъй като прахът, витаещ във въздуха, ще се отложи върху току-що нанесения грунд. Ако за почистване се използва прахосмукачка, дръжте моторната ѝ част извън вратата, за да избегнете вдигането на прах от изходящия въздух. Повърхността трябва да е суха, преди да започнете да боядисвате. Препоръчва се да покриете смесителя, сифона и ръбовете на ваната с маскираща лента. За запълване на прекалено гравави участъци използвайте епоксидния пълнител PENOSIL Premium FastFix Aqua, който след изсъхване трябва да се шлифова до равнището на повърхността на ваната.

Грунтовка: Разбъркайте добре грунда и втвърдителя за грунда. След разбъркване грунда е готова за употреба при +20 °C за около 45 мин. При нанасяне с валик, изсипете малко грунд на дъното на ваната, така че не е необходима специална ваничка. Боядисването на ваната може да започне 12 до 24 часа след грундирането.

Боядисване: Преди нанасянето на емайловото покритие, извършете междинно шлифоване на повърхността на грунда и почистете грундираната повърхност на ваната от прах. След това разбъркайте добре емайла и втвърдителя за емайл. След разбъркване емайлт е годен за употреба при +20 °C за около 45 минути. При нанасяне с валик, изсипете малко емайл на дъното на ваната, така че да не е необходима специална ваничка.

Почистване

Измийте инструментите със сапун и вода веднага след употреба. По-късно използвайте разтворител на базата на ксилен.

Технически данни

Характеристики	Единица	Стойност
Разтворител		вода
Време за съхнене (1 слой)	часа	12–24
Време за образуване на повърхностна кора	часа	4–5
Плътност:	основна съставка	1,40
	активатор	г/см ³
	смесени заедно	1,36
Устойчивост на износване	(1 кг/CS 17 колело)	Загуба на тегло 70 mg на 1000 цикъла
Удароустойчивост	J	3,75
Твърдост при надраскване		2,3 кг без следи

Устойчивост на изтъркване	цикъла	>10 000
Якост на опън	кг/см ³	60
Антибактериална устойчивост		много добра
Устойчивост на мухъл		много добра
Термична устойчивост	°C	+120

Посочените параметри са измерени при +23 °C и 50% относителна влажност на въздуха, освен ако не е посочено друго.

Цвят

Основният цвят е бял. Цвят с тонери, предназначени за бои на водна основа.

Опаковка

Картонена кутия.

Доставя се в комплект с:

Грунд и втвърдител за грунд	1 комплект
Емайл и втвърдител за емайл	1 комплект
Пръчки за смесване	2 бр.
Пластмасови ръкавици	1 чифт
Валче от полиуретанова пяна	2 бр
Дръжка за бояджийски валяк	1 бр
Шкурка	1 бр
Инструкции за употреба	1 бр

Съхранение

Може да се съхранява 24 месеца в затворена оригинална опаковка, ако е защитен от замръзване (температура не по-ниска от +3 °C).

Изисквания за безопасност

Съдържа епоксидни съставки. Вижте информацията, предоставена от производителя. Вредно при вдишване и при контакт с кожата. Дразни очите, дихателната система и кожата. Риск от сериозно увреждане на очите. Да се съхранява на място, недостъпно за деца. Избягвайте контакт с кожата и очите. При контакт с очите, изплакнете незабавно с обилно количество вода и потърсете лекарска помощ. При контакт с кожата, измийте незабавно с обилно количество вода. Носете подходящи ръкавици и предпазни средства за очите/лицето. Подробна информация за безопасността е налична в информационния лист за безопасност (SDS).