

TESSAROL CERAMIX

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Покритието е предназначено за декорация на керамични плочки и стъкло в кухни, бани, тоалетни и други вътрешни повърхности. Подходящо е за краткотраен контакт с вода върху вертикални повърхности (отводняване), но не трябва да бъде в постоянен контакт с вода. Продуктът не е подходящ за боядисване на хоризонтални и подови повърхности, самопочистващи се керамични плочки, плочки в сауни и др. Боядисаните повърхности са готови за употреба след два дни.

СВОЙСТВА

- Отлична адхезия към керамика, стъкло и много проблемни повърхности в интериора (твърд PVC, поцинкована стомана, алуминий...)
- Устойчиво покритие на обикновени домакински почистващи препарати
- Добри механични свойства
- Сатенен финиш
- Екологично чиста
- Без мирис
- Бързо съхнене

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

СЪСТАВ	Специална смола, вода, добавки, пигмент
ЦВЕТОВИ НЮАНСИ	Бяло и много цветови нюанси според цветовите предложения на HG MIX
ГЛАНЦ	Сатен
ПЛЪТНОСТ	1,22 г/мл
РАЗРЕЖДАНЕ	Готова за употреба
Категория и граници на ЕС VOC	IIA(i), 140 г/л (2010); продуктът съдържа: макс. 70 г/л
ОПАКОВКИ	0,75 л
СРОК НА ГОДНОСТ	Срокът на годност на неразпечатан и подходящо съхранява продукт (температура от +5 °C до +35 °C, на сухо място) е посочен на опаковката. ДА НЕ СЕ ЗАМРАЗЯВА.

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

МЕТОД ЗА НАНАСЯНЕ	разреждане	дюза	налягане
четка (синтетична)	Готова за употреба		
валяк (микрофибър или филц)	Готова за употреба		
пръскане			
въздушно пръскане	До 5 %	1,2 – 1,5 мм	2 – 3 бара
УСЛОВИЯ НА РАБОТА	Температурата на боята, въздуха и повърхността трябва да бъде най-малко +8 °C и влажността на въздуха под 80 %.		
СЪХНЕНЕ (Т = +20 °C, отн. влажност 65 %)	Сухо на допир 2 часа, нанасяне на нов слой след 6 – 8 часа. Времето за съхнене се увеличава при по-ниски температури и при по-висока влажност на въздуха.		
ПОКРИТИЕ	Теоретично: прил. 10 – 12 м ² с 1 л за един слой. Практическото покритие зависи от третирането, вида на повърхността, метода на нанасяне и избрания цвят.		
ИНСТРУМЕНТИ ЗА ПОЧИСТВАНЕ	С вода веднага след употреба, изсъхналата боя с TESSAROL NITRO РАЗРЕДИТЕЛ .		

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

Керамика

Преди нанасяне на покритието, почистете повърхността с препарат за отстраняване на варовик и я шлайфайте. За отстраняване на грес, масло и мръсотия използвайте TESSAROL NITRO РАЗРЕДИТЕЛ. Отстранете стария силикон с остър нож. Останалият засъхнал силикон трябва да се почисти от повърхността с препарат за отстраняване на силикон, защото боята няма адхезия към него. Изплакнете повърхността обилно с вода, за да отстраните останалия почистващ препарат. Оставете да изсъхне. Преди нанасяне на покритието повърхността трябва да е напълно суха, без повреди и чиста (без масла, мазнини, прах и други замърсявания). Фугите на плочките също трябва да са сухи и обезпрашени преди боядисване. Ако не са, боята може да издърпа прахови частици от фугите и ако не бъдат отстранени от повърхността по време на боядисването, могат да повлияят на крайния външен вид.

Подготовката на повърхността е ключът към добрата адхезия и дълготрайността на покритието!

Стъкло

Почистете повърхността с обикновен почистващ препарат за стъкло и внимателно изплакнете с вода и изчакайте да изсъхне.

Поцинкована стомана метал, твърдо PVC

Почистете повърхността със смес от вода (10 л), амонячен разтвор (0,5 л) и препарат (една капачка) и избършете със синтетична кърпа. Почистете остатъците от шлифоването обилно с вода и подсушете. Използването на телена четка и метална вата не е разрешено!

Горещо поцинкована стоманена метална повърхност

ЗАДЪЛЖИТЕЛНО допълнително почистване преди поцинковане.

Алуминиева повърхност*

Почистете повърхността с **TESSAROL NITRO РАЗРЕДИТЕЛ**, шлифовайте със синтетична кърпа. Използването на телена четка и метална вата не е разрешено!

Обновяване на стари покрития

Ненарушените покрития трябва да се шлайфат и почистват; повредените покрития трябва да бъдат напълно отстранени.

ПОКРИТИЯ СИСТЕМИ

ПОВЪРХНОСТ	ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА	ТОП СЛОЙ
КЕРАМИКА	Отстраняване на варовик и замърсявания	
СТЪКЛО	Отстраняване на замърсяванията	
ПОЦИНКОВАНА СТОМАНА	Отстраняване на корозия и замърсявания	2x TESSAROL CERAMIX
АЛУМИНИЙ*	Отстраняване на корозия и замърсявания	
ТВЪРДО PVC	Отстраняване на замърсяванията	
СТАРИ ПОКРИТИЯ	Почистване, шлифоване и отстраняване на повредени покрития	1 – 2x TESSAROL CERAMIX

ЗАБЕЛЕЖКИ И СПЕЦИАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- След нанасяне, защитните ленти трябва да се отстранят незабавно, докато боята е още мокра. Поради високото съдържание на свързващо вещество и механичната устойчивост на боята, сухият слой на покритието може случайно да бъде издърпан от основата при отстраняване на лентата.
- Повърхността на боята е устойчива на краткотраен контакт с вода върху вертикални повърхности, шампоани, обикновени домакински почистващи препарати и различни петна (масло, кетчуп, сок и др.). Цветните петна от кафе или чай трябва да се отстранят незабавно.
- Покритието не е подходящо за подови повърхности и не трябва да бъде в постоянен контакт с вода.
- Продуктът не предлага антикорозионна защита на желязо без грунд. Може да се използва върху други цветни метали.
- За избърсване и почистване се използва мека гъба. **Използването на абразивни почистващи препарати и груби гъби е забранено, защото увреждат покритието!**
- Трябва да се има предвид, че боята достига окончателната си твърдост и използваемост след един месец, така че междувременно избягвайте механични повреди на повърхността.
- При работна температура по-ниска от 8 °C, покриващият филм няма да се образува.
- * Преди боядисване на алуминиевата основа е необходим предварителен тест на адхезията на покритието към почистваната повърхност.
- Препоръчва се леко междинно шлайфане с фини шлифовъчни гъби по време на нанасяне, за да се подобри адхезията на междинния слой и да се осигури по-добър финиш.

ВНИМАНИЕ! След контакт с вода боядисаната повърхност може да стане по-мека, но когато цветният филм изсъхне, твърдостта се връща в предишното си състояние.