

Технически информационен лист



Aquanamel® Waterborne Alkyd Enamel

Z0700 Серия – Сатен

Z0800 Серия – Полугланц

Z0900 Серия – Гланц

Aquanamel® Waterborne Alkyd Enamel е висококачествено покритие, което осигурява отлично разстилане и изравняване, както и гладък и издръжлив финиш. Предлага удобството и лекотата на използване на водоразтворимо покритие с нанасянето и характеристиките на традиционна маслена боя. Лесно се нанася и се почиства с вода и сапун. Идеална е за вътрешни и външни декоративни елементи, врати и шкафове.

- Отлично разстилане и изравняване за гладък и равномерен финиш
- Втвърдява се до твърд и издръжлив слой
- Отлично нанасяне с четка, валик или спрей
- Продължително време за работа преди втвърдяване
- Почиства се с вода и сапун – без разтворители
- Устойчива на корозия и химикали

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА УПОТРЕБА

Препоръчва се за използване върху вътрешни или външни первази, врати, шкафове, стени, тавани, гипсокартон, мазилка, дърво, зидария, метал и предварително боядисани повърхности.

ПРЕПОРЪЧАНИ СИСТЕМИ

Гипсокартон:

1 слой Pratt & Lambert® Drywall Primer
1–2 слоя Aquanamel® Waterborne Alkyd Enamel

Масивна зидария (изсъхнала 30+ дни):

1 слой Pratt & Lambert® Multi-Purpose Waterborne Primer
1–2 слоя Aquanamel® Waterborne Alkyd Enamel

Бетонен блок:

За запълващ ефект: 1 слой Pro-Hide® Silver Latex Block Filler
1–2 слоя Aquanamel® Waterborne Alkyd Enamel

Мазилка(изсъхнала 30+ дни), дърво:

1 слой Pratt & Lambert® Multi-Purpose Waterborne Primer
1–2 слоя Aquanamel® Waterborne Alkyd Enamel

Метал:

1 слой Pratt & Lambert® Multi-Purpose Waterborne Primer
1–2 слоя Aquanamel® Waterborne Alkyd Enamel

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Свързващо вещество:	Уретаново модифициран алкид	
Финиш:	сатен	25–35 GE @ 60°
	полу-гланц	40–50 GE @ 60°
	Гланц	>65 GE @ 60°

Пламна температура:	Няма	
Сухо съд. (обем. %)*:	сатен	32 ± 2%
	полу-гланц	36 ± 2%
	гланц	35 ± 2%

Сухо вещество (тегл. %)*:	сатен	50 ± 2%
	полу-гланц	54 ± 2%
	гланц	51 ± 2%

Тегло/Галон*:	сатен	11.0 lbs.
	полу-гланц	11.2 lbs.
	гланц	10.7 lbs.

VOC: < 50 g/L – 0.42 lb/gal (съгласно 40 CFR 59.406)

Разходна норма:	400 ft ² /галон	
Деб. на слоя:	сатен	4 mils мокър / 1.4 mils сух
	полу-гланц	4 mils мокър / 1.4 mils сух
	гланц	4 mils мокър / 1.4 mils сух

*Данните са изчислени на база Bright White / Base.

Време за съхнене (при 77°F, 50% RH)

Бележка: Времето за съхнене зависи от температура, влажност и дебелина на слоя.

До допир:	1–2 часа
Повторно нанасяне:	4 часа

Разреждане: Не се препоръчва

Оцветяване: Универсални колоранти

Бази по финиш:	с	п-г	г
Super One-Coat® / бяло	✓	✓	✓
Ярко бяло / База	✓	✓	✓
Пастелна база	✓	✓	✓
Дълбока база	✓	✓	✓
Неутрална база	✓	✓	✓

Разфасовки: Quart, Gallon, 5 Gallon

Към 12/2026 съответства на

	с	п-г	г
OTC	✓	✓	✓
EC	✓	✓	✓
SCAQMD	✓	✓	✓
CARB	✓	✓	✓
LADCO	✓	✓	✓

Технически информационен лист

ОСНОВА - ПОДГОТОВКА

ВНИМАНИЕ!

Премахването на стара боя чрез шлайфане, остъргане или други методи може да генерира прах или изпарения, които съдържат олово. Излагането на оловен прах или изпарения може да причини увреждане на мозъка или други сериозни здравословни проблеми, особено при деца или бременни жени. Контролирането на излагането на олово или други опасни вещества изисква използване на подходящо защитно оборудване, като правилно поставена маска (одобрена от NIOSH), както и правилно ограничаване и почистване. За повече информация се обадете на Националния информационен център за олово на 1-800-424-LEAD (в САЩ) или се свържете с местните здравни власти.

За да се осигури правилно прилепване, повърхността за боядисване трябва да бъде свободна от мръсотия, прах, масло, грес, восък, ръжда и други замърсители. Почистете повърхността с подходящ почистващ препарат. Изплакнете обилно и оставете да изсъхне. Шлайфайте или остържете повърхността, за да премахнете ронещата се боя и да изгладите старите покрития. Загубете лъскавите повърхности с шкурка 150 grit. Запълнете пукнатини и дупки със шпакловка, за да изгладите неравностите. След изсъхване, шлайфайте и отстранете праха.

Гипсокартон: Избършете с влажна кърпа, за да премахнете праха. Оставете да изсъхне. Попълнете пукнатини и дупки със шпакловка и загладете. Шпакловката трябва да бъде втвърдена и шлайфана гладко. Отстранете целия прах от шлайфането.

Зидария, бетонни блокове: Всички нови повърхности трябва да бъдат втвърдени според препоръките на доставчика — обикновено поне 30 дни — и да имат pH под 9. Отстранете всички кофражни масла и агенти за втвърдяване, солни отлагания, повърхностен циментов слой и други замърсявания. Попълнете пукнатини и дупки с подходящ пълнител. Грубите повърхности могат да бъдат шпакловани, за да се осигури гладка основа.

Мазилка: Всички нови повърхности трябва да бъдат сухи и втвърдени според препоръките на доставчика — обикновено поне 30 дни. Обработете релефни, меки, порести или прахообразни мазилки с разтвор от 1 пинта домакински оцет към 1 галон вода. Повтаряйте, докато повърхността се втвърди. Изплакнете с вода и оставете да изсъхне.

Дърво, предварително грундирано плоскостно, фазер, шперплат: Изшлайфайте откритото дърво до гладка нова повърхност. Попълнете всички дупки и несъвършенства с кит за дърво или замазка и загладете. Отстранете праха от шлайфането.

Алуминий и цинкован метал: Измийте с подходящ почистващ препарат за премахване на масло, грес или други замърсители, използвайки обезмаслител на водна основа. Отстранете корозията със шкурка, стоманена вълна или друг абразивен метод.

Фугиране: Попълнете фугите между стени, тавани, корнизи и други профили с латексов или силикониран латексов кит след грундиране на повърхността.

Плесен: Отстранете преди боядисване чрез измиване с разтвор от 1 част течна белина и 3 части вода. Нанесете разтвора и изтъркайте плесенясалата област. Оставете разтвора да престои 10 минути. Изплакнете обилно с вода и оставете повърхността да изсъхне преди боядисване. Носете защитни очила, водоустойчиви ръкавици и защитно облекло. Бързо измийте всяка капка от сместа, която попадне върху кожата. НЕ ДОБАВЯЙТЕ препарати или амоняк към разтвора от белина и вода.

Информацията и препоръките, посочени в този Листовка с данни за продукта, се базират на тестове, проведени от или от името на Pratt & Lambert Paints. Тази информация и препоръки подлежат на промяна и се отнасят за продукта, предлаган по време на публикуването им. Консултирайте се с вашия дилър или представител на Pratt & Lambert, за да получите най-актуалната Листовка с данни за продукта.

Accolade® Exterior Premium Paint & Primer

Z0700 Серия – Сатен

Z0800 Серия – Полугланц

Z0900 Серия – Гланц

ПРИЛОЖЕНИЕ

Температура (въздух, повърхност и материал):

Нанасяйте при температури над 35°F

Може да е необходим повече от един слой боя за нови и непокрити повърхности, при драматична промяна на цвета или при използване на тъмни/ярки цветове за оптимален външен вид и покривност.

Безвъздушно пръскане:

Налягане.....	2000 psi
Дюза.....	.013" - .017"
Разреждане.....	Не се препоръчва

Четка:

Четка.....	Найлон/полиестер
Разреждане.....	Не се препоръчва

Валяк:

Мече.....	1/4" - 1/2" синтетично
Разреждане.....	Не се препоръчва

Съвети за по-добра ефективност

- Почистете добре повърхността
- Подгответе основата, за да създадете равномерна повърхност
- Запълнете пукнатини, цепнатини и отвори през стената с подходящ уплътнител или ремонтна смес
- Запълнете празнини и отвори около прозорци и врати с подходящ уплътнител или ремонтна смес
- Нанесете уплътнител там, където е необходимо, използвайки качествен латекс или латексов уплътнител със силикон, който може да се боядисва

Внимание

- Пазете от замръзване
- Не е фотохимически реактивен

Почистване

Почиствайте разливи и пръски веднага с топла вода и сапун. Почиствайте ръцете и инструментите веднага след употреба с топла вода и сапун. След почистване изплакнете спрей оборудването с минерален спирт, за да предотвратите ръждясване. Следвайте препоръките за безопасност на производителя при използване на минерален спирт.