



LUCIOS

VOPSEA LATEX LUCIOASĂ

AMBALAJ	1 kg	3 kg	5 kg	10 kg
CANTITATE PE PALET	336	120	72	44

DATE TEHNICE

CONSUM NORMAL	0,10-0,15 KG/M ²
DENSITATEA	1,190±0,005 G/CM ³
pH	8,5-9,5
TIMPUL DE USCARE PÂNĂ LA GRADUL 3 LA TEMPERATURA (20±2)°C	2-4 ORE
TIMPUL DE USCARE DEFINITIVĂ	24-30 ORE
CONȚINUTUL DE SUBSTANȚE NEVOLATILE	50±2 %
FINEȚEA DE DISPERSIE	6 MKM
COV LIMITĂ UE (CAT. A/B)	100 G/L (2010)
COV PRODUS	MAX. 10 G/L

DESCRIEREA PRODUSULUI

LUCIOS — vopsea lavabilă lucioasă gata de utilizare pentru vopsirea suprafețelor minerale la interior și exterior. Conține latex acrilic, umpluturi de pigmenți și adaosuri speciale.

CULOARE

Alb. Se poate nuanța cu ajutorul sistemului de nuanțare computerizat SupratenColor.

PROPRIETĂȚI

- Adeziune foarte bună la suprafața suport;
- Rezistență înaltă la acțiunea factorilor atmosferici;
- Rezistență la acțiunea razelor UV;
- Putere de acoperire unică;
- Lavabilă;
- Formează peliculă continuă, uniformă, lucioasă, fotostabilă, elastică;
- Fără miros;
- Pentru lucrări la interior și exterior.

DOMENIUL DE UTILIZARE

Recomandat pentru utilizare la interior și exterior pentru vopsirea tuturor tipurilor de suprafețe suport de origine minerală: beton, pietre, cărămizi, tencuieli din ipsos sau ciment, plăci din gips-carton, suprafețe de lemn și altele.

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI SUPORT

Suprafața suport trebuie să fie uscată, solidă, curată și lipsită de substanțe care împiedică aderența (grăsimi, praf, bitum etc.). Suprafața trebuie să fie perfectă, deoarece toate defectele și neregularitățile sunt vizibile pe suprafața lucioasă. În prealabil suprafața suport se amorsează cu SUPRATON, SUPRATON EXTRA sau TUFFUHGPUHT; suprafața suport supusă riscului de apariție a ciupercilor și mușcăiului — cu SUPRATON LUX BIOCID; suprafața din lemn nouă, nevopsită — compoziție antibiofoc AUR-M Incolor. Suprafețele suport tencuite cu ipsos se vopsesc nu mai devreme de 7 zile, ciment — nu mai devreme de 28 zile.

MOD DE APLICARE

Înainte de utilizare, conținutul găleții trebuie amestecat cu ajutorul unui malaxor de turație mică timp de 1-2 minute până la obținerea unei consistențe omogene. Vopseaua se va aplica cu bidinea sau ruloul. Pentru

obținerea unui rezultat calitativ suprafața se va acoperi în 2 straturi. Se permite diluarea cu SUPRATON EXTRA, dar nu mai mult de 10%. Sculele trebuie spălate cu apă imediat după utilizare.

ATENȚIE!

Lucrările se vor efectua la umbră, la temperaturi cuprinse între +5°C +25°C. În cazul aplicării mai multor găleți de vopsea de aceeași culoare pe o singură suprafață, se amestecă în prealabil într-un singur recipient pentru a evita formarea diferențelor optice pe suprafață. Nu se aplică înainte de ploaie. Calitatea produsului este garantată în cazul respectării prezentei fișe tehnice.

CONSUM NORMAL

În funcție de tipul suprafeței, consumul în cazul aplicării unui strat constituie — 0,10-0,15 kg/m².

USCARE

Timpul de uscare a LUCIOS depinde de absorbția substratului, temperatură, umiditatea aerului și constituie 2-4 ore pentru primul strat și definitivă — 24-30 ore.

DEPOZITARE

Se păstrează în ambalaj ermetic original, la temperaturi cuprinse între +5°C +25°C, în spații uscate și ferite de razele solare.

TERMEN DE VALABILITATE — 24 luni.

AMBALARE

Găleți din plastic de 1 kg, 3 kg, 5 kg, 10 kg.

PRECAUȚII

H317: Poate provoca o reacție alergică a pielii. P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P103: Citiți eticheta înainte de utilizare. P280: Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței. P302+P352 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă și săpun. P333+P313: În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: consultați medicul. P501: A se elimina conținutul/recipientul la un centru specializat de colectare. În caz de nerespectare a regulilor de siguranță descrise pe ambalaj, producătorul nu poartă nici o răspundere pentru daunele pricinuite.

Această fișă tehnică stabilește domeniul de aplicare a materialului și modul recomandat de desfășurare a lucrărilor, însă nu poate înlocui pregătirea profesională a executantului. Pe lângă recomandările făcute, lucrările trebuie efectuate în conformitate cu normele de construcții, de siguranță și igiena muncii. Producătorul garantează calitatea produsului, însă nu are nici o influență asupra condițiilor și modului de utilizare. Dacă aveți dubii, efectuați propriile probe de aplicare. Odată cu publicarea acestei fișe tehnice toate edițiile precedente își pierd valabilitatea.

Producătorul își rezervă dreptul de a modifica specificațiile tehnice fără o înștiințare prealabilă. Garanția se referă exclusiv la calitatea materialelor, componentelor de sistem și a sistemului în ansamblu. Proprietățile fizice, chimice și mecanice ale produselor, respectiv caracteristicile fizico-constructive sunt valabile numai în condiția utilizării conform fișei tehnice sau a produselor recomandate în scris de către "SUPRATEN" S.A.

Cumpărătorul va verifica pe propria răspundere dacă materialul este adecvat domeniului de utilizare, specifice de șantier. Toate drepturile asupra fișei tehnice aparțin producătorului. Modificări, reeditări, fotocopii, precum și extrase din fișele tehnice necesită aprobare scrisă din partea "SUPRATEN" S.A.

Red:1 din 09.05.2019



LUCIOS

КРАСКА ЛАТЕКСНАЯ ГЛЯНЦЕВАЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

НОРМА РАСХОДА	0,10-0,15 КГ/М ²
ПЛОТНОСТЬ	1,190±0,005 Г/СМ ³
pH	8,5-9,5
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ ДО 3 СТЕПЕНИ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ (20±2)°С	2-4 ЧАСА
ПОЛНОЕ ВЫСЫХАНИЕ	24-30 ЧАСОВ
СОДЕРЖАНИЕ НЕЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ	50±2 %
СТЕПЕНЬ ПЕРЕТИРА	6 МКМ
ЛОС ПРЕДЕЛ ЕС (КАТ. А/В)	100 Г/Л (2010)
ЛОС ТОВАРА	МАКС. 10 Г/Л

УПАКОВКА	1 кг	3 кг	5 кг	10 кг
КОЛ. НА ПОДДОНЕ	336	120	72	44

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

LUCIOS — готовая к применению глянцевая моющаяся краска для окрашивания внутренних и наружных минеральных поверхностей. Содержит акриловый латекс, пигментный наполнитель и специальные добавки.

ЦВЕТ

Белый. Колеруется электронной колеровочной машиной по системе SupratenColor.

СВОЙСТВА

- Очень хорошая адгезия к основанию;
- Высокая устойчивость к атмосферным воздействиям;
- Устойчива к УФ лучам;
- Уникальная укрывистость;
- Моющаяся;
- Сформированная плёнка сплошная, однородная, глянцевая, светостойкая, эластичная;
- Без запаха;
- Для внутренних и наружных работ.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендована для применения внутри и снаружи для окрашивания всех типов минеральных поверхностей: бетон, камни, кирпич, гипсовые и цементные штукатурки, гипсокартон, деревянные поверхности и другие.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть сухим, прочным, чистым, без веществ снижающих адгезию (жировые пятна, пыль, битум и другие). Основание должно быть идеально ровным, так как на глянцевой поверхности видны все изъяны и неровности. Предварительно поверхность обрабатывается грунтовкой SUPRATON, SUPRATON EXTRA или TUFFUNGPUHT; поверхности которые подвержены риску появления плесени и грибков — грунтовкой SUPRATON LUX BIOCID; новые, неокрашенные деревянные поверхности — огнебиозащитным составом AUR-M Incolor. Гипсовые поверхности окрашивать не ранее чем через 7 дней, а цементные – не ранее, чем через 28 дней.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением краску перемешать в течение 1-2 минут с помощью малооборотной миксерной насадки до получения однородной консистенции. Краска наносится кистью или валиком. Для получения ка-

чественного покрытия поверхность окрашивается в 2 слоя. Допускается разбавлять чистой водой, но не более 5%. После использования инструменты необходимо промыть водой.

ВНИМАНИЕ!

Работы проводить в тени, при температуре от +5°C до +25°C. Более одного ведра колерованной краски, при работе на одной плоскости, предварительно перемешать между собой в одной ёмкости в целях избежания случаев образования видимых цветовых различий. Не наносить перед дождём. Качество продукта гарантировано в случае соблюдения данного технического описания.

НОРМА РАСХОДА

В зависимости от типа поверхности, расход при однослойном покрытии — 0,10-0,15 кг/м².

ВЫСЫХАНИЕ

Время высыхания LUCIOS зависит от впитывающей способности поверхности, температуры, влажности воздуха и составляет 2-4 часа для первого слоя и полное высыхание — максимум 24-30 часов.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в герметичной фирменной таре, при температуре от +5°C до +25°C, в сухих и защищенных от солнечных лучей местах.

СРОК ГОДНОСТИ — 24 месяца.

УПАКОВКА

Пластиковые ведра 1 кг, 3 кг, 5 кг, 10 кг.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

H317: Может вызывать аллергическую кожную реакцию. P102: Держать в месте, недоступном для детей. P103: Перед использованием прочитать текст на маркировочном знаке. P280: Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица. P302+P352: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом. P333+P313: Если происходит раздражение кожи или появление сыпи: Обратиться к врачу. P501: Утилизировать содержимое/тару в специально отведенные места для хранения отходов, в соответствии с действующим законодательством. В случае несоблюдения правил безопасности указанных на упаковке, производитель не несет ответственность за причиненный вред.

Данное техническое описание определяет условия применения материала и рекомендуемый метод выполнения работ, и не может заменить профессиональную подготовку исполнителя. Помимо технического описания при работе с материалом следует руководствоваться соответствующими строительными нормами, требованиями безопасности и гигиены труда. Производитель гарантирует качество материала, но никак не может влиять на условия и методы его использования. Если имеются сомнения в применении конкретного материала, следует заранее испытать его. При публикации настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными. Производитель закрепляет за собой право вносить изменения в техническое описание без предварительного уведомления. Гарантия распространяется исключительно на качество материала, а также на компоненты и комплексы систем. Физические, химические и механические свойства товаров, соответственно физико-конструктивные характеристики действительны только при условии соблюдения технического описания или письменной рекомендации от "SUPRATEN" S.A.

Покупатель под собственную ответственность проверяет соответствия области применения материала, в зависимости от выбранного строительного объекта. Все права данного технического описания принадлежат производителю. Изменения, перепечатка, фотокопии, а также выдержки из технических описаний нуждаются в письменном утверждении со стороны "SUPRATEN" S.A.

Ред:1 от 09.05.2019