



# SANSIRO

VOPSEA UNIVERSALĂ  
EFECT ANTIBACTERIAN

## DATE TEHNICE

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| CONSUM NORMAL  | 0,20-0,22 KG/M <sup>2</sup>   |
| DENSITATEA   | 1,457±0,005 G/CM <sup>3</sup> |
| pH   | 8,5-9,5                       |
| TIMPUL DE USCARE PÂNĂ LA GRADUL 3<br>LA TEMPERATURA (20±2)°C | 60 MINUTE                     |
| TIMPUL DE USCARE DEFINITIVĂ                                  | 12 ORE                        |
| CONȚINUTUL DE SUBSTANȚE NEVOLATILE                           | 60±2 %                        |
| FINEȚEA DE DISPERSIE   | 15 MKM                        |
| COV LIMITĂ UE (CAT. A/C)                                     | 40 G/L (2010)                 |
| COV PRODUS   | MAX. 20 G/L                   |

|                    |        |        |      |       |
|--------------------|--------|--------|------|-------|
| AMBALAJ            | 1,4 kg | 4,2 kg | 7 kg | 14 kg |
| CANTITATE PE PALET | 336    | 120    | 72   | 44    |

## DESCRIEREA PRODUSULUI

SANSIRO — vopsea lavabilă gata de utilizare pe bază de hidroemulsie acrilică cu aditivi fin dispersați și adaosuri antibacteriene.

## CULOARE

Alb. Se poate nuanța cu vopsea concentrată COLER prin amestecare cu malaxorul de turație mică sau cu ajutorul sistemului de nuanțare computerizat SupratenColor.

## PROPRIETĂȚI

- Rezistență sporită la umiditate cu efect antibacterian, care împiedică formarea mușgaiului și protejează suprafața împotriva apariției diferitelor microorganisme;
- Rezistență la intemperii și razele UV;
- Rezistență la condens;
- Rezistență la murdărire și spălare cu detergenți;
- Lavabilitate sporită;
- Inodoră;
- Suprafața vopsită este permeabilă la vapori de apă;
- Pelicula formată continuă, uniformă, mată, fotostabilă, elastică;
- Se aplică ușor;
- 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, tencuieli din ipsos sau ciment, plăci din gips-carton și altele. Se utilizează în încăperi cu un grad sporit de umiditate și intens exploatate, cum ar fi bucătării, băi, curățătorii, uscătorii, piscine, dușuri etc. De asemenea, se recomandă pentru vopsirea încăperilor ce necesită respectarea normelor igienico-sanitare: spitale, farmacii, laboratoare și alte instituții medicale. Asigură o protecție foarte bună a suprafeței la exterior, cu rezistență sporită la acțiunea factorilor atmosferici.

## PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI SUPORT

Suprafața suport trebuie să fie uscată, solidă, curată și lipsită de substanțe care împiedică aderența (grăsimi, praf, bitum etc.). Suprafețele suport afectate de mușgai sau ciuperci trebuie tratate cu soluții pentru îndepărtarea

mucegaiului. După uscare, ciupercile și mucegaiul se înlătură pe cale mecanică. În prealabil se amorsează cu SUPRATON LUX BIOCID.

## 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 bidineaua, ruloul sau prin pulverizare. Pentru obținerea unui rezultat calitativ suprafața se va acoperi în 2 straturi. Se admite diluarea cu apă, dar nu mai mult de 5%. Sculele trebuie spălate cu apă imediat după utilizare.

## ATENȚIE!

Lucrările se vor executa la umbră, la temperaturi cuprinse între +5°C +25°C. Nu se aplică înainte de ploaie. 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. Calitatea produsului este garantată în cazul respectării prezentei fișe tehnice.

## CONSUM NORMAL

În funcție de tipul suprafeței, consumul în cazul unui strat constituie — 0,20-0,22 kg/m<sup>2</sup>.

## USCARE

Timpul de uscare a SANSIRO depinde de absorbția substratului, temperatură, umiditatea aerului și constituie 1 oră pentru primul strat și definitivă — maxim 12 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 1.4 kg, 4.2 kg, 7 kg, 14 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-construcitive 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 15.03.2019

# SANSIRO

УНИВЕРСАЛЬНАЯ КРАСКА  
С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ



|                 |        |        |      |       |
|-----------------|--------|--------|------|-------|
| УПАКОВКА        | 1,4 кг | 4,2 кг | 7 кг | 14 кг |
| КОЛ. НА ПОДДОНЕ | 336    | 120    | 72   | 44    |

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| НОРМА РАСХОДА  | 0,20-0,22 КГ/М <sup>2</sup>   |
| ПЛОТНОСТЬ  | 1,457±0,005 Г/СМ <sup>3</sup> |
| pH   | 8,5-9,5                       |
| ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ ДО 3 СТЕПЕНИ<br>ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ (20±2)°С | 60 МИНУТ                      |
| ПОЛНОЕ ВЫСЫХАНИЕ   | 12 ЧАСОВ                      |
| СОДЕРЖАНИЕ НЕЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ                             | 60±2 %                        |
| СТЕПЕНЬ ПЕРЕТИРА   | 15 МКМ                        |
| ЛОС ПРЕДЕЛ ЕС (КАТ. А/С)                                 | 40 Г/Л (2010)                 |
| ЛОС ТОВАРА   | МАКС. 20 Г/Л                  |

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

SANSIRO — готовая к применению матовая моющаяся краска для окрашивания минеральных поверхностей. Содержит акриловую эмульсию с тонкодисперсными наполнителями и антибактериальными добавками.

## ЦВЕТ

Белый. Колеруется концентрированной краской COLER, перемешивая с помощью малооборотной миксерной насадки или электронной колеровочной машины по системе SupratenColor.

## СВОЙСТВА

- Повышенная влагостойкость с антибактериальным эффектом, предотвращает появление плесени и защищает поверхность от размножения микроорганизмов;
- Устойчива к атмосферным воздействиям и УФ лучам;
- Устойчива к конденсату;
- Стойкая к загрязнениям и мытью с использованием моющих средств;
- Моющаяся;
- Без запаха;
- Не снижает паропроницаемость основания;
- Сформированная плёнка сплошная, однородная, матовая, светостойкая, эластичная;
- Легко наносится;
- 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 и другие.

Используется для окраски помещений с повышенной влажностью и высокой эксплуатационной нагрузкой, таких как кухни, ванные комнаты, прачечные, помещения для сушки белья, бассейны, санузлы, душевые помещения и др. Также, рекомендуется для окраски помещений с высокими санитарно-гигиеническими требованиями: больницы, аптеки, лаборатории и другие медицинские учреждения.

Обеспечивает очень хорошую защиту наружных поверхностей, с повышенной устойчивостью к атмосферным воздействиям.

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть сухим, прочным, чистым, без веществ снижающих адгезию (жировые пятна, пыль, битум и другие). Заражённые плесенью или грибом поверхности следует обработать средством для удаления плесени. После высыхания отмершие грибки и плесень удаляются механическим способом. Перед нанесением краски, поверхность обрабатывается грунтовкой SUPRATON LUX BIOCID.

## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением краску перемешать в течение 1-2 минут с помощью малооборотной миксерной насадки до получения однородной консистенции. Краска наносится кистью, валиком или пульверизатором. Для получения качественного покрытия поверхность окрашивается в 2 слоя. Допускается разбавлять 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. Качество продукта гарантировано в случае соблюдения данного технического описания.

## НОРМА РАСХОДА

В зависимости от типа поверхности, расход при однослойном покрытии — 0,20-0,22 кг/м<sup>2</sup>.

## ВЫСЫХАНИЕ

Время высыхания SANSIRO зависит от впитывающей способности поверхности, температуры, влажности воздуха и составляет 1 час для первого слоя и полное высыхание — 12 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 1.4 кг, 4.2 кг, 7 кг, 14 кг.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

H317: Может вызывать аллергическую кожную реакцию. P102: Держать в месте, недоступном для детей. P103: Перед использованием прочитайте 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