



SNEJANA

VOPSEA SUPER ALBĂ INTERIOR

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

DATE TEHNICE

CONSUM NORMAL	0,125-0,170 KG/M ²
DENSITATEA	1,592±0,005 G/CM ³
pH	8,5-9,5
TIMPUL DE USCARE PÂNĂ LA GRADUL 3 LA TEMPERATURA (20±2)°C	30-35 MINUTE
TIMPUL DE USCARE DEFINITIVĂ	4 ORE
CONȚINUTUL DE SUBSTANȚE NEVOLATILE	63±2 %
FINEȚEA DE DISPERSIE	20 MKM
COV LIMITĂ UE (CAT. A/A)	30 G/L (2010)
COV PRODUS	MAX. 10 G/L

DESCRIEREA PRODUSULUI

SNEJANA — vopsea mată gata de utilizare pentru pereți și tavane în încăperi uscate. Conține hidroemulsie acrilică cu pigmenți, calcit și aditivi.

CULOARE

Alb.

PROPRIETĂȚI

- Putere de acoperire excelentă;
- Superalbă;
- Pelicula formată continuă, uniformă, mată, elastică;
- Suprafața vopsită este permeabilă la vapori de apă;
- Se aplică ușor;
- Pentru lucrări la interior.

DOMENIUL DE UTILIZARE

Recomandat pentru utilizare la interior în încăperi neprevăzute pentru spălare intensivă pentru vopsirea tuturor tipurilor de suprafețe suport de origine minerală: beton, tencuieli din ipsos sau ciment, plăci din gips-carton și altele.

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI SUPORT

Suprafața suport trebuie să fie uscată, solidă, curată și lipsită de substanțe care împiedică aderența (grăsimi, praf, bitum etc.). În prealabil suprafața suport se amorsează cu SUPRATON sau SUPRATON EXTRA.

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 permite diluarea cu SUPRATON, dar nu mai mult de 10%. Sucele trebuie spălate cu apă imediat după utilizare.

ATENȚIE!

Lucrările se vor efectua la temperaturi cuprinse între +5°C +25°C. Nu se aplică în încăperi cu umiditate relativ înaltă. Calitatea produsului este garantată în cazul respectării prezentei fișe tehnice.

CONSUM NORMAL

În funcție de tipul suprafeței, consumul în cazul unui strat constituie — 0,125-0,17 kg/m².

USCARE

Timpul de uscare a SNEJANA depinde de absorbția substratului, temperatură, umiditatea aerului și constituie 30-35 minute pentru primul strat și definitivă — maxim 4 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 — 18 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-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 15.03.2019

SNEJANA

КРАСКА СУПЕРБЕЛАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ



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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

НОРМА РАСХОДА	0,125-0,170 КГ/М ²
ПЛОТНОСТЬ	1,592±0,005 Г/СМ ³
pH	8,5-9,5
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ ДО 3 СТЕПЕНИ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ (20±2)°C	30-35 МИНУТ
ПОЛНОЕ ВЫСЫХАНИЕ	4 ЧАСА
СОДЕРЖАНИЕ НЕЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ	63±2 %
СТЕПЕНЬ ПЕРЕТИРА	20 МКМ
ЛОС ПРЕДЕЛ ЕС (КАТ. А/А)	30 Г/Л (2010)
ЛОС ТОВАРА	МАКС. 10 Г/Л

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

SNEJANA — готовая к применению матовая краска для стен и потолков в сухих помещениях. Содержит акрилатную водоземulsion с пигментами, кальцитом и аддитивами.

ЦВЕТ

Белый.

СВОЙСТВА

- Отличная укрывистость;
- Супербелая;
- Сформированная плёнка сплошная, однородная, матовая, эластичная;
- Не снижает паропроницаемость основания;
- Легко наносится;
- Для внутренних работ.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендовано применять в помещениях непредусмотренных для интенсивного мытья для окрашивания разных типов минеральных поверхностей, таких как бетон, гипсовые и цементные штукатурки, гипсокартон и другие.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть сухим, прочным, чистым, без веществ, снижающих адгезию (жировые пятна, пыль, битум и другие). Предварительно поверхность обрабатывается грунтовкой SUPRATON или SUPRATON EXTRA.

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 грунтовкой SUPRATON, но не более 10%. После использования инструменты необходимо промыть водой.

ВНИМАНИЕ!

Работы проводить при температуре от +5°C до +25°C. Не наносится в помещениях с повышенной влажностью. Качество продукта гарантировано в случае соблюдения данного технического описания.

НОРМА РАСХОДА

В зависимости от типа поверхности, расход при однослойном покрытии — 0,125-0,17 кг/м².

ВЫСЫХАНИЕ

Время высыхания SNEJANA зависит от впитывающей способности поверхности, температуры, влажности воздуха и составляет 30-35 минут для первого слоя и полное высыхание — 4 часа.

ХРАНЕНИЕ

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

СРОК ГОДНОСТИ — 18 месяцев.

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 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.