



| | | | | | | |
|--------------------|--------|------|------|-------|------|------|
| AMBALAJ | 1,5 kg | 5 kg | 8 kg | 17 kg | 25kg | 30kg |
| CANTITATE PE PALET | 336 | 120 | 72 | 44 | 33 | 27 |

ŞATROC

GLET ACRILIC INTERIOR

DATE TEHNICE

| | |
|--|---------------------------|
| CONSUM NORMAT | 0,5-0,7 KG/M ² |
| DENSITATEA | 1,78 G/CM ³ |
| TIMPUL DE USCARE PÂNĂ LA GRADUL 3 LA TEMPERATURA (20±2)°C | 6 ORE 33 MINUTE |
| TIMPUL DE USCARE DEFINITIVĂ | 6-8 ORE |
| FRACTIONA MASICA A SUBSTANTELOR NEVOLATILE | 72,14% |
| FINEȚEA DE DISPERSIE | 67 MKM |
| DIMENSIUNEA GRANULELOR | CLASA S1 |
| FINEȚEA DE FRECARE | 63 µm |
| COV LIMITA UE (CAT. A/A) | 30 G/L (2010) |
| COV PRODUS | MAX. 10 G/L |

DESCRIEREA PRODUSULUI

ŞATROC - glet gata de utilizare pentru aplicare manuală și mecanizată la interior. Conține hidroemulsie acrilică, plastifianți, umpluturi și aditivi.

CULOARE

Alb.

PROPRIETĂȚI

- Calitate superioară;
- Nu conține diluantă;
- Fără miros;
- Elastic și practic la aplicare, permite obținerea unei suprafețe ideal netede, ușor de șlefuit și vopsit;
- Pentru lucrări la interior.

DOMENIU DE UTILIZARE

Se utilizează la pregătirea finală și profesionistă a suprafețelor pentru diverse lucrări de finisare (vopsire, prelucrare cu tencuieli decorative, glet venetian etc.). Se aplică pe suprafețe din beton, ciment, ipsos, gips-carton, cărămidă, fortan, piatră naturală etc.

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI SUPORT

Suprafața suport trebuie să fie uscată, solidă, curată și lipsită de substanțe care împiedică aderență (grăsimi, praf, bitum etc.). Suprafețele suport trebuie amorsate cu SUPRATON EXTRA sau TUFFUHGPUHT; cele supuse riscului de apariție a ciupercilor și mucegaiului – cu SUPRATON LUX BIOCID.

MOD DE APLICARE

Înainte de utilizare, conținutul găleții trebuie amestecat intens până la obținerea unei consistențe omogene. Gletul se aplică manual în strat uniform cu ajutorul unei driște din inox și se nivelează.

Poate fi aplicat cu ruloul. Se diluează cu apă, aproximativ 5% din masa gletului.

Poate fi aplicat mecanizat prin pulverizare la presiune înaltă. Necesită diluare cu apă. Cantitatea de apă este decisă de executant în dependență de utilajul folosit.

Grosimea stratului de glet fără contracție — 1,0-1,5 mm. Aplicarea stratului următor este posibilă după uscarea celui precedent. După uscare, suprafața poate fi șlefuită cu hârtie abrazivă fină. Imediat după aplicare, sculele și vasele se spală în apă caldă cu săpun.

ATENȚIE!

Lucrările se vor efectua la temperaturi cuprinse între +5°C +25°C. Nu se admite amestecarea produsului cu alte vopsele, gleturi, diluanți. Calitatea produsului este garantată în cazul respectării prezentei fișe tehnice.

CONSUM NORMAL

În funcție de starea suprafeței, consumul constituie 0,5-0,7 kg/m².

USCARE

Timpul de uscare a ȘATROC depinde de grosimea stratului, temperatură, umiditatea aerului și constituie maxim 6-8 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 1,5 kg; 5 kg; 8 kg; 17 kg; 25 kg; 30 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-construcțive 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:2 din 24.09.2024



УПАКОВКА 1,5 кг 5 кг 8 кг 17 кг 25 кг 30кг
КОЛ. НА ПОДДОНЕ 336 120 72 44 33 27

SATROC

ШПАТЛЕВКА АКРИЛАТНАЯ
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|---------------------------|
| НОРМА РАСХОДА | 0,5-0,7 КГ/М ² |
| ПЛОТНОСТЬ | 1,78 Г/СМ ³ |
| ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ ДО 3-Й СТЕПЕНИ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ (20±2)°С | 6 ЧАСОВ 33 МИНУТЫ |
| ПОЛНОЕ ВЫСЫХАНИЕ | 6-8 ЧАСОВ |
| МАССОВАЯ ДОЛЯ НЕЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ | 72,14% |
| СТЕПЕНЬ ПЕРЕТИРА | 67 МКМ |
| РАЗМЕР ЧАСТИЦ | КЛАСС S1 |
| СТЕПЕНЬ ПЕРЕТИРА | 63 μм |
| ЛОС ПРЕДЕЛ ЕС (КАТ. А/А) | 30 Г/Л (2010) |
| ЛОС ТОВАРА | МАКС. 10 Г/Л |

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

SATROC - готовая к применению шпатлевка для ручного и механизированного нанесения внутри помещений. Содержит акрилатную водоэмulsionию, диспергаторы, мел и аддитивы.

ЦВЕТ

Белый.

СВОЙСТВА

- Высококачественная шпатлевочная масса;
- Не содержит растворителей;
- Без запаха;
- Эластична и практична в работе что позволяет получить идеально гладкую, легко шлифующуюся, окрашиваемую поверхность;
- Для внутренних работ.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для финишной и профессиональной подготовки поверхностей для различных видов отделочных работ (окраска, декоративная отделка мраморными пластерами, венецианской шпатлевкой и др.). Наносится на бетонные, цементные, гипсовые поверхности, гипсокартон, кирпич, фортан, натуральный камень и другие.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность должна быть сухой, чистой, прочной, очищенной от водоотталкивающих веществ (жировых, битумных пятен и др.). Перед применением тщательно перемешать. Обычные основания обработать грунтовкой SUPRATEN EXTRA или TUFFUHGPUHT; поверхности, которые подвержены риску появлению плесени и грибков — грунтовкой SUPRATEN LUX BIOCID.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением шпатлевка тщательно перемешивается до однородности. Наносится вручную на поверхность шпателем из нержавеющей стали и разравнивается. Можно наносить валиком. Разбавляется водой примерно 5% от массы шпатлевки.

Можно наносить механически путем распыления под высоким давлением. Требует разбавления водой. Количество воды определяется подрядчиком в зависимости от используемого оборудования. Толщина безусадочного слоя шпатлевки — 1,0-1,5 мм. Каждый последующий слой наносится после высыхания предыдущего. После высыхания зачистить мелкой наждачной бумагой. Инструменты и тара моются тёплой водой с мылом сразу после использования.

ВНИМАНИЕ!

Работы проводить при температуре от +5°C до +25°C. Шпатлевку не смешивать с другими красками, шпатлевками, разбавителями. Качество продукта гарантировано в случае соблюдения данного технического описания.

НОРМА РАСХОДА

В зависимости от состояния поверхности, расход составляет 0,5-0,7 кг/м².

ВЫСЫХАНИЕ

Время высыхания SATROC зависит от толщины слоя, температуры, влажности воздуха, но не более 8-10 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

18 месяцев.

УПАКОВКА

Пластиковые ведра 1,5 кг, 5 кг, 8 кг, 17 кг, 25 кг, 30 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 отведененные 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:2 от 24.09.2024