



AMBALAJ	7 kg	14 kg
CANTITATE PE PALET	72	44

# FLEXILAN

VOPSEA MATĂ  
PENTRU FAȚADE



## DATE TEHNICE

CONSUM NORMAL	0,15-0,20 KG/M <sup>2</sup>
DENSITATEA	1,43 G/CM <sup>3</sup>
PH	8,49
TIMPUL DE USCARE PÂNĂ LA GRADUL 3 LA TEMPERATURA (20±2)°C	35 MINUTE
TIMPUL DE USCARE DEFINITIVĂ	24 ORE
COV LIMITĂ UE (CAT. A/C)	40 G/L (2010)
COV PRODUS	MAX. 20 G/L

## COMPOZIȚIE

Dispersie pe bază acrilică cu adaos de rășini siliconice, lianți organici, nano-umplutură din cuarț, aditivi modificatori, pigmenți, apă.

## CULOARE

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

## AVANTAJE

- Super elastică;
- Rezistentă la acțiuni dinamice pe suprafața vopsită;
- Înalte proprietăți hidrofobe;
- Rezistență ridicată la murdărire, se spală ușor, rezistentă în timp;
- Permeabilitate bună la vapori;
- Factură ideală; se caracterizează prin putere sporită de acoperire;
- Absorbție de apă redusă (eficiență sporită în condițiile de exploatare cu acțiunea intensivă a factorilor atmosferici);
- Rezistentă la uzură;
- Rezistentă la razele UV;
- Rezistentă la acțiunea sărurilor;
- Rezistentă la alge și ciuperci;
- Universală în utilizare și se aplică ușor.

Gata de utilizare.

## DOMENIUL DE UTILIZARE

Se utilizează pentru protecția sistemelor termoizolante din vată minerală și polistiren, cât și a altor suprafețe suport netede și structurate la fațade, de la acțiunea negativă a factorilor atmosferici. Adaosul silionic asigură hidroizolarea maximală cu permeabilitate sporită la vapori de apă și bioxid de carbon. Vopseaua poate fi utilizată la repararea suprafețelor suport vechi, a betonului celular pe blocuri de montaj din beton celular. Se utilizează pentru acoperirea tuturor tipurilor de suprafețe suport minerale: beton, suprafețe de ciment și ipsos, pietre naturale, cărămizi, gips-carton etc. Pentru lucrări la interior și exterior.

## **PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI SUPORT**

Suprafața trebuie să fie uscată, curată, stabilă, curățată de suprafețe hidrofobe (pete de grăsimi, bitum etc.). Suprafața suport se amorsează cu SILICON GRUND. Pe suprafețele proaspăt tencuite, vopseaua se aplică după uscarea completă a tencuielii pe bază de ciment, dar nu mai devreme de 27 zile.

## **MOD DE APLICARE**

Înainte de aplicare se amestecă 1-2 minute cu ajutorul unui malaxor de turație mică. Aplicarea se face cu bidineaua, ruloul sau prin pulverizare în 2 straturi succesive la un interval de 4 ore. Se admite diluarea cu apă, dar nu mai mult de 5%.

## **ATENȚIE!**

Lucrările se efectuează la umbră, la temperaturi cuprinse între +5°C +25°C. Materialul nuanțat, în câteva căldări, utilizat pe o singură suprafață, se amestecă în prealabil într-un singur recipient. Nu se aplică înainte de ploaie. Calitatea produsului este garantată în cazul respectării prezentei fișe tehnice.

## **CONSUM NORMAL**

La vopsirea suprafețelor netede — 0,15-0,20 kg/m<sup>2</sup>.

## **USCARE**

Uscarea definitivă — 24 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 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 16.03.2018



# FLEXILAN

МАТОВАЯ КРАСКА  
ДЛЯ ФАСАДА



УПАКОВКА 7 кг 14 кг  
КОЛ. НА ПОДДОНЕ 72 44

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

НОРМА РАСХОДА	0,15-0,20 КГ/М <sup>2</sup>
ПЛОТНОСТЬ	1,43 Г/СМ <sup>3</sup>
РН	8,49
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ ДО 3 СТЕПЕНИ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ (20±2)°С	35 МИНУТ
ПОЛНОЕ ВЫСЫХАНИЕ	24 ЧАСА
ЛОС ПРЕДЕЛ ЕС (КАТ. А/С)	40 Г/Л (2010)
ЛОС ТОВАРА	МАКС. 20 Г/Л

## СОСТАВ

Акриловая дисперсия с добавлением силиконовой смолы, кварцевые нанонаполнители, добавки-модификаторы, пигменты, вода.

## ЦВЕТ

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

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Супер эластичная, устойчива к динамичным воздействиям на окрашиваемых поверхностях;
- Высокие гидрофобные свойства;
- Высокая стойкость к загрязнению, легко моется, длительное время сохраняет свежий вид;
- Хорошая паропроницаемость;
- Идеальная фактура;
- Обладает высокой укрывистостью;
- Низкое водопоглощение (особенно эффективна в условиях эксплуатации с интенсивными атмосферными воздействиями);
- Стойкая к истиранию;
- Устойчива к УФ излучению;
- Устойчива к воздействию щелочей;
- Устойчива к водорослям и грибкам;
- Универсальна в применении и легко наносится.

Готова к применению.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для защиты систем теплоизоляции из минваты и пенополистирола, а также других гладких и структурированных фасадных оснований, от негативного атмосферного воздействия. Силиконовая добавка обеспечивает максимальную гидроизоляцию при высокой паропроницаемости для водяных паров и углекислого газа. Краска может быть пригодна для ремонта старых спецпокрытий, для пористого бетона на монтажных блоках из пенобетона. Подходит для окрашивания всех типов минеральных оснований: бетон, гипсовые и цементные поверхности, натуральные камни, кирпич, гипсокартон и др. Для внутренних и наружных работ.

## **ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ**

Поверхность должна быть сухой, чистой, прочной, очищенной от водоотталкивающих веществ (жировых, битумных пятен и др.). Основание должно быть обработано грунтовкой SILICON GRUND. На свежие, цементосодержащие штукатурки, краску можно наносить только после окончания гидратации.

## **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

Перед применением краску перемешать в течении 1-2 минут, при помощи малооборотной миксерной насадки. Краска наносится кистью, валиком или распылением в 2 слоя, с межслойной сушкой не менее 4 часов. Допускается разбавлять водой, но не более 5%.

## **ВНИМАНИЕ!**

Работы проводить в тени, при температуре от +5°C до +25°C. Более одного ведра колерованного материала, при работе на одной плоскости, предварительно перемешать между собой. Не наносить перед дождем. Качество продукта гарантировано в случае соблюдения данного технического описания.

## **НОРМА РАСХОДА**

0,15–0,20 кг/м<sup>2</sup> в один слой на гладкой поверхности.

## **ВЫСЫХАНИЕ**

Полное высыхание — 24 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**

24 месяца.

## **УПАКОВКА**

Пластиковые ведра 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.

Ред:1 от 16.03.2018