



AMBALAJ 4 kg 14 kg  
CANTITATE PE PALET 120 44

# FLEXIBAT<sup>10</sup>

MEMBRANĂ ELASTICĂ  
MONOCOMPONENTĂ



## DATE TEHNICE

CONSUM NORMAT (GROSIME STRAT 1 MM)	1,4 KG/M <sup>2</sup>
TIMPUL DE USCARE ÎNTRE STRATURI	24 ORE
ALUNGIREA DE RUPERE (LA +20°C)	30%
ABSORBȚIA DE APĂ PESTE 7 ZILE	≈ 9 %
REZIDUU USCAT	≈ 80 %
DURATA MINIMĂ DE EXPLOATARE	7 ANI

## DESCRIEREA PRODUSULUI

FLEXIBAT<sup>10</sup> este un produs pentru hidroizolare, gata de utilizare pe bază de dispersie acrilică și aditivi speciali.

## CULOARE

Alb.

## AVANTAJE

- Inodor;
- Tehnologie ecologică;
- Aderență excelentă;
- Stabilitate mecanică și rezistență la un trafic pietonal lejer;
- Elasticitate excelentă și rezistență la fisurare la temperaturi de până la -20°C (< 1,5 mm);
- Se întărește rapid;
- Rezistență la acțiunea razelor UV, la încălzire și diferențe de temperaturi;
- Termen minim de exploatare — 7 ani;
- Pentru utilizare la exterior;
- Se aplică ușor.

## DOMENIUL DE UTILIZARE

Pentru utilizare la executarea lucrărilor de impermeabilizare a acoperișurilor. Formează o membrană impermeabilă la apă, fără rosturi, cu aderență perfectă la învelitori bituminoase de acoperiș și altele. Poate fi utilizat pentru a repara acoperirile vechi de bitum.

## PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI SUPORT

Suprafața suport trebuie să fie curată, uscată, dură, lipsită de praf și pete de grăsimi. Ireregularitățile se nivelează cu HIDROSTOP. Pentru blocarea rășinilor și o aderență mai bună se recomandă amorsarea cu BETOHGPUHT.

## MOD DE APLICARE

Înainte de utilizare, conținutul găleții trebuie amestecat prin folosirea unui malaxor de turație mică timp de 1-2 minute până la obținerea unei consistențe omogene. La necesitate se diluează cu apă. La început se armează joncțiunile pardosea-perete, perete-perete cu ajutorul benzii elastomerice impermeabilizante sau cu fâșii de pânză din poliester cu lățimea de 20 cm. Compoziția se va aplica în 2 straturi cu bidineaua, ruloul sau șpaclul. Armarea întregii suprafețe se face în primul strat cu pânză din poliester. Stratul următor de compoziție se aplică în direcție transversală pe stratul întărit a doua zi. La temperatură de +20°C și umiditatea aerului 55-60%, al doilea strat poate fi aplicat peste 24 ore. Fiecare strat trebuie să aibă o grosime de minimum 1 mm. Materialul trebuie aplicat cu o grijă deosebită la colțuri.

## **ATENȚIE!**

Lucrările se efectuează la umbră, la temperaturi cuprinse între +5°C +25°C. Nu se aplică înainte de ploaie. Calitatea produsului este garantată în cazul respectării prezentei fișe tehnice. După aplicare și uscare — grupa de combustibilitate C4.

## **CONSUM NORMAL**

1,4 kg/m<sup>2</sup> pentru un strat de 1 mm.

## **USCARE**

Timpul de uscare a FLEXIBAT<sup>10</sup> depinde de grosimea stratului de hidroizolare, temperatură și umiditatea aerului, nu mai puțin de 48-72 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 4 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.



# FLEXIBAT<sup>10</sup>



ЭЛАСТИЧНАЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ  
МЕМБРАНА

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

НОРМА РАСХОДА (ТОЛЩИНА СЛОЯ 1 ММ)	1,4 КГ/М <sup>2</sup>
ВРЕМЯ МЕЖСЛОЙНОЙ ВЫДЕРЖКИ	24 ЧАСА
УДЛИНЕНИЕ ПРИ РАЗРЫВЕ (ПРИ +20°С)	30%
ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ ЧЕРЕЗ 7 ДНЕЙ	≈ 9 %
СУХОЙ ОСТАТОК	≈ 80 %
УДЛИНЕНИЕ ПРИ РАЗРЫВЕ (ПРИ +20°С)	7 ЛЕТ

УПАКОВКА	4 кг	14 кг
КОЛ. НА ПОДДОНЕ	120	44

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

FLEXIBAT<sup>10</sup> — готовый к применению продукт для гидроизоляции, на основе дисперсии акрила и специальных наполнителей.

## ЦВЕТ

Белый.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Без запаха;
- Экологически безопасная технология;
- Отличная адгезия;
- Механическая стабильность и стойкость к пешей нагрузке;
- Отличная эластичность и трещиностойкость при низких температурах до -20°С (до 1,5 мм);
- Быстрый набор прочности;
- Высокая стойкость к УФ, нагреву и перепадам температуры;
- Минимальный срок эксплуатации — 7 лет;
- Для наружных работ;
- Легко наносится.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для выполнения кровельных гидроизоляционных работ. Формирует водонепроницаемую мембрану без швов, с отличной адгезией к рулонным кровельным покрытиям и другие. Может использоваться для ремонта старого битумного покрытия.

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть чистым, сухим, прочным, без пыли и жировых пятен. Изъяны поверхности выровнять с помощью HIDROSTOP. Для лучшей адгезии и блокирования смол, рекомендуется обработать грунтовкой ВЕТОНГРУНТ.

## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед использованием содержание ведра перемешать низкооборотным миксером в течении 1-2 минут до получения однородной массы. При необходимости можно разбавить водой. В начале выполняются работы по армированию стыков пол-стена, стена-стена с помощью эластомерной ленты или полосками 20 см полиэфирным волокном. Гидроизоляционный состав наносят в 2 слоя кистью, валиком или шпателем. Армирование всей поверхности должно проводиться в первом слое состава полиэфирным полотном. Следующий слой наносится в перекрёстном направлении на следующий день. Время межслойной

выдержки при температуре +20°C и влажности воздуха 55-60% — 24 часа. Толщина одного слоя должна быть не менее 1 мм. Особенно тщательно следует наносить материал на углах и выступах конструкции основания.

### **ВНИМАНИЕ!**

Работы проводить в тени, при температуре от +5°C до +25°C. Не наносить перед дождём. Качество продукта гарантировано в случае соблюдения данного технического описания. После нанесения и высыхания - группа горючести С4.

### **НОРМА РАСХОДА**

1,4 кг/м<sup>2</sup> при толщине слоя в 1 мм.

### **ВЫСЫХАНИЕ**

Время высыхания FLEXIBAT<sup>10</sup> зависит от толщины гидроизоляционного слоя, температуры и влажности воздуха, не менее 48-72 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 4 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 действительно 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 05.03.2019