



# BAGHETA

ADEZIV UNIVERSAL MONTAJ

## DATE TEHNICE

CONSUM NORMAL	30-200 G/M.L.
TIMP DE USCARE DEFINITIVĂ	12 ORE
DENSITATEA	1,403±0,005 G/CM <sup>3</sup>
CONȚINUTUL DE SUBSTANȚE NEVOLATILE	85,0±2 %
VISCOZITATE BROOKFIELD (ROTOR 6, VIT.20/MIN)	36000-45000 MPA·S

AMBALAJ	420g	1,4 kg	4 kg
CANTITATE PE PALET/ÎN CUTIE	12/cutie	336	120

## DESCRIEREA PRODUSULUI

BAGHETA — adeziv gata de utilizare pentru fixarea elementelor decorative. Conține dispersie acrilică cu făină de cuarț, polimeri speciali și aditivi.

## 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

- Grad înalt de aderență;
- Timp de fixare maxim 5 secunde;
- Econom;
- Nu conține solvenți, fără miros;
- Pentru lucrări la interior și exterior.

## DOMENIUL DE UTILIZARE

Pentru utilizare în interiorul și la exteriorul clădirilor pentru fixarea elementelor decorative din ceramică, PVC, lemn, plută, poliuretan, polistiren pe suprafețe minerale, lemnoase etc.

## PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI SUPT

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

## MOD DE APLICARE

Adezivul este aplicat pe elementul decorativ cu ajutorul unui pistol prin metoda de punctare sau în benzi continue. Elementul fiind presat uniform pe suprafața suport. Cu ajutorul unei burete umede va fi înlăturat surplusul de adeziv.

## ATENȚIE!

Lucrările trebuie efectuate la umbră, la temperaturi cuprinse între +5°C +25°C. Calitatea produsului este garantată în cazul respectării prezentei fișe tehnice.

## CONSUM NORMAL

Consumul depinde de metoda de aplicare și de tipul suprafeței suport. La utilizarea "metodei de punctare", consumul constituie — 30-50 g/m.l. La aplicarea adezivului prin „metoda în benzi continue”, consumul constituie — 150-200 g/m.l.

## USCARE

Timpul de uscare a BAGHETA depinde de absorbția substratului, temperatură, umiditatea aerului, grosimea stratului și constituie maxim 12 ore.

## DEPOZITARE

Se depozitează 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

Cartuș din plastic de 420 g.

Găleți din plastic de 1,4 kg, 4 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-construcive 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 17.04.2019

# BAGHETA

КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ



УПАКОВКА 420 г 1,4 кг 4 кг  
КОЛ. НА ПОДДОНЕ / В КОРОБКЕ 12 /кор. 336 120

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

НОРМА РАСХОДА	30-200 Г/М.П.
ПОЛНОЕ ВЫСЫХАНИЕ	12 ЧАСОВ
ПЛОТНОСТЬ	1,403±0,005 Г/СМ <sup>3</sup>
СОДЕРЖАНИЕ НЕЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ	85,0±2 %
ВЯЗКОСТЬ ПО БРУКФИЛЬДУ (РОТОР 6, СК.20/МИН)	36000-45000 МПА·С

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

BAGHETA — готовый к применению клей для приклеивания декоративных элементов. Содержит акрилатную дисперсию, кварцевую муку, специальные полимеры и аддитивы.

## ЦВЕТ

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

## СВОЙСТВА

- Высокая степень адгезии;
- Время фиксации не более 5 секунд;
- Экономичность в использовании;
- Отсутствие растворителей, без запаха;
- Для внутренних и наружных работ.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется внутри и снаружи зданий для приклеивания различных декоративных отделочных элементов из керамики, ПВХ, дерева, пробки, полиуретана, полистирола к минеральным поверхностям, дереву и т.д.

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

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

## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей наносится на приклеиваемый материал при помощи пистолета пунтирно или полосами. Равномерно прижать к основанию. Остатки клея удалить мокрой губкой.

## ВНИМАНИЕ!

Работы проводить в тени, при температуре от +5°C до +25°C. Качество продукта гарантировано в случае соблюдения данного технического описания.

## НОРМА РАСХОДА

Расход зависит от метода нанесения и типа основания. При использовании «пунтирного метода» расход составляет 30-50 г/п.м. При нанесении клея «полосами» расход составляет 150-200 г/п.м.

## **ВЫСЫХАНИЕ**

Время высыхания BAGHETA зависит от впитывающей способности поверхности, температуры, влажности воздуха, толщины слоя, но не более 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 — 18 месяцев.**

## **УПАКОВКА**

Пластиковый картридж 420 г.

Пластиковые ведра 1,4 кг, 4 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 17.04.2019