

POLIMIN AC-4 BETON CONTACT

Технічний опис / Technical data sheet



щоб дізнатися
більше про продукт,
скануйте код

POLIMIN AC-4 BETON CONTACT ГРУНТІВКА АДГЕЗІЙНА

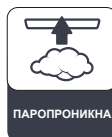
РІ.ПАД РОЖЕВА ДСТУ Б.В.2.7-233:2010



ДЛЯ ВНУТРІШНІХ
ТА ЗОВНІШНІХ
РОБІТ



СТВОРЮЄ
АДГЕЗІЙНИЙ
ШАР



ПАРПРОНИКНА



ДЛЯ ОБЛИЦЮВАННЯ
МЕТОДОМ «ПЛИТКА
ДО ПЛИТКИ»



ЗМІЦНЮЄ
ОСНОВУ



ЗМЕНШУЄ ВОДО-
ПОГЛИННЯННЯ

Фасування:
7,5/15 кг.

Склад:

Водна дисперсія акрилового полімеру с мінеральним наповнювачем, пігментами та функціональними добавками. Готова до застосування. Не містить алкілфенол-токсилатів. Допустимий вміст ЛОС < 30 g/L (категорія A/h, директивна 2004/42/CE)

Застосування:

призначена для нанесення на гладкі та щільні поверхні (бетон, кахель, скло), а також для підготовки цементних, цементно-вапняних штукатурок, гіпсокартону, ДСП та ДВП, перед нанесенням гіпсових штукатурок, зокрема декоративних, шпаклівок, структурних фарб. Використовується для первинної та ремонтної обробки стін, стель і фасадів з високими та помірними експлуатаційними навантаженнями всередині і зовні житлових, торговельних, складських та інших приміщень. За потреби можна розбавити водою до 5%.

Підготовка основи:

Основа повинна бути сухою, очищеною від пилу й бруду та інших речовин, що знижують адгезію. Забруднення жирами, маслами, а також стару фарбу варто видалити механічним шляхом.

Виконання робіт:

Грунтування проводять при температурі не нижче +5 °C та вище +30 °C. Відносна вологість повітря не більше 80%. Вологість поверхні, що обробляється, не вище 4%. Уникати протягів, дії вітру та прямих сонячних променів. Перед використанням грунтовку ретельно перемішують. Грунтовку наносять на поверхню однорідним рівним шаром за допомогою пензля, щітки або валика. Інструмент очищають і промивають водою відразу після проведення робіт, не допускаючи його підсихання.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Колір	рожевий
Час висихання до ступеня 3 при +20°C, від...до, Годин	4...6
Густина, кг/л	1,5...1,6
*Витрати ґрунтівки, кг/м², (залежно від типу основи)	0,4...0,6
Середня площа покриття з одного відра: 7,5 кг/м² 15 кг/м²	17,5 35,0
Фактичний вміст ЛОС, g/L	< 20
Температура експлуатації, °C, від...до	-30...+70

*Витрати матеріалу залежать від нерівності основи, водопоглинання та кваліфікації майстра. Дані, наведені в таблиці, не можуть бути підставою для претензій.

При температурі повітря 20(±2)°C та вологості 60 ± 5% - 4-6 годин при температурі повітря 5°C та вологості 80 ± 5% - 24 години

Умови зберігання та транспортування:

Не допускати заморожування, попадання сонячних променів! Адгезійну фунт-фарбу зберігають і транспортують за температури +5°C...+30°C у герметично закритому пакуванні виробника. Термін зберігання - 18 місяців з дати виготовлення, зазначеної на пакуванні.

Інструмент для роботи:

Малярна щітка, валик, розпилювач для нанесення.

Нанесення ґрунту:

Перед використанням ґрунтовку ретельно перемішують. Роботу виконують при температурі від +5 °C до +30 °C. ґрунтовку наносять однорідним рівним шаром. Відносна вологість повітря - не більше 80 %. Вологість поверхні, що обробляється - не вище 4 %. Уникати протягів, дії вітру та прямих сонячних променів.



Примітка. Дані, наведені в таблицях технічних характеристик каталогу, довідковій й не є основою для претензій. Продукція торгової марки Polimin постійно вдосконалюється, тому технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього сповіщення споживача.

POLIMIN AC-4 BETON CONTACT

Технічний опис / Technical data sheet

Правила безпеки та екології:

Під час роботи з ґрунтівою використовуйте засоби індивідуального захисту (рукавиці, окуляри). При потрапленні ґрунтівки на шкіру - ретельно змити водою, при потрапленні в очі - промити водою і проконсультуватися з лікарем. Не виливати у каналізацію, водойми або на ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.

Спеціальна інформація:

Достовірність справжніх даних ґрунтується на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді і актуальна на вказаний технічній специфікації день. Застосування, виконання робіт з використанням матеріалу проводити згідно діючої нормативної документації на території країни, ДСТУ-Н Б В.2.6-212, ДСТУ-Н Б А.3.1-23

Утилізація:

Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.

Гарантії виробника:

Виробник гарантує відповідність ґрунтівки Polimin AC-4 Beton Contact зазначеним технічним характеристикам при виконанні правил транспортування, зберігання, нанесення, наведених у цьому технічному описі. Виробник не може нести відповідальності за шкоду, заподіяну застосуванням матеріалу не відповідно до виданої технічної специфікації щодо застосування або використання за непризначенням.

З виходом нового видання цей документ втрачає силу.

23.04.2025

 **Гаряча лінія технічної підтримки клієнтів** **0 800 407 747**

 **fomalgaut.polimin** 

 **Робот-консультант технічної підтримки** **Tech.Polimin @TechPoliminBot** 

 **polimin_official** 



Інформація, що міститься в технічній карті, представляє основні дані, що стосуються застосування продукту і не звільняє від обов'язку виконання робіт узгоджено будівельним нормам і правилам по техніці безпеки. З моменту видання данної технічної карти усі попередні анулюються. Актуальна технічна документація продукту доступна на polimin.ua у відповідному мовному розділі.

 **ГАРЯЧА ЛІНІЯ ТЕХНІЧНОЇ ПІДТРИМКИ КЛІЄНТІВ** **0 800 407 747**