

HIDROSYLA МАСТИКА АКРИЛОВА ГІДРОІЗОЛЯЦІЙНА ТМ КОРАБЕЛЬНА



- ✓ **Висока водостійкість та атмосферостійкість фінішного покриття;**
- ✓ **Стійкість покриття до дії ультрафіолету;**
- ✓ **Легко наноситься на горизонтальні та вертикальні поверхні;**
- ✓ **Високий ступінь еластичності - до 400%;**
- ✓ **Покриття має властивості звукопоглинання та тепловідбиття;**
- ✓ **Тонується водорозчинними пігментами; екологічно чистий продукт.**

ФАСУВАННЯ

180г; 360г; 1,2кг; 3кг; 6кг; 12кг



Сфера застосування

Для створення фінішного покриття гідроізоляційної мембрани зовні та всередині приміщень (ванні кімнати, підвали, дахи, декоративні фонтани тощо) на цементно-піщаних, цегляних, бетонних, азбестоцементних поверхнях; для створення проміжного гідроізоляційного шару у вологих приміщеннях при облаштуванні цементно-піщаних підлог та теплих підлог, з наступним укладанням керамічної плитки.

<p>Властивості та переваги</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Висока водостійкість та атмосферостійкість фінішного покриття; ● Стійкість покриття до дії ультрафіолету; ● Легко наноситься на горизонтальні та вертикальні поверхні; ● Високий ступінь еластичності - до 400%; ● Покриття має властивості звукопоглинання та тепловідбиття; ● Тонується водорозчинними пігментами; екологічно чистий продукт.
<p>Підготовка поверхні та технологія нанесення</p>	<p>Перед застосуванням мастику необхідно ретельно перемішати. Поверхня має бути чистою, сухою та міцною. Відшаровування, забруднення, висоли, старі і жирові покриття ретельно видалити. Старі лакофарбові покриття, що не міцно тримаються, ретельно видалити; ті, що мають гарну адгезію до основ – для створення шорсткості необхідно відшліфувати. Поверхню перед приклеюванням необхідно обробити грунт-концентратом Aquamarine ТМ Корабельна або грунтовкою глибокого проникнення ТМ Colorina. Пористі, слабкі або сильно поглинаючі поверхні ґрунтувати не менше двох разів. Часто зволожувальні та схильні до утворення цвілі, уражені грибок мінеральні поверхні очистити та обробити Антисептиком для мінеральних поверхонь ТМ Корабельна; поверхні OSB, ДСП, ДВП - Антисептиком для дерев'яних поверхонь ТМ Корабельна. Свіжа цементна штукатурка має бути витримана мінімум 28 днів, бетон – 3 місяці, поверхні теплоізоляції – мінімум 7 днів, поверхні, зашпакльовані цементною шпаклівкою – мінімум 3 дні. Вологість основ не повинна перевищувати 4%, гіпсових основ – 1%. Мастику наносити шпателем, пензлем, валиком, шаром 1-2 мм, кількість шарів – від 1 до 3. Роботи проводити за температури навколишнього середовища та основи від + 10°C до +30°C. Не наносити на поверхні, що промерзли. Надлишок видалити вологою тканиною. Очистити інструменти в теплій мильній воді відразу після закінчення робіт. Затверділа мастика видаляється механічно. Захищати від дії води кожний шар мастики до його повного висихання. Для укладання керамічної плитки по фінішному покриттю мастики рекомендується використовувати клеї ТМ Корабельна – КСС та Express Fix. Рекомендується використовувати пошаровий перехресний спосіб нанесення. Фінішне покриття повинне бути захищено від впливу води та вологи на протязі не менше 7-10 діб, в залежності від температури повітря та відносної вологості середовища Час повного висихання - 24-48 годин, в залежності від товщини клейового шва. На поглинальних поверхнях – 24-48 годин; на непоглинальних – 5-7 діб.</p> <p>Витрата: 1 кг/м², при товщині шару 1мм, в залежності від типу поверхні та способу нанесення</p> <p><i>Підготовка основ перед приклеюванням:</i></p>

Гіпсокартон: очищення поверхні від пилу, бруду, жирів.

Грунтування – Грунтовка глибокого проникнення ТМ Colorina, Грунт-концентрат Aquamarine ТМ Корабельна 1:4 (розбавлення 1:4 з водою), Грунт-концентрат Aquamarine ТМ Корабельна 1:6 (розбавлення 1:6 з водою).

Штукатурка, цементна клейова суміш: очищення поверхні від пилу, бруду, жирів.

Грунтування – Грунтовка глибокого проникнення ТМ Colorina, Грунт-концентрат Aquamarine ТМ Корабельна 1:4 (розбавлення 1:2 з водою), Грунт-концентрат Aquamarine ТМ Корабельна 1:6 (розбавлення 1:3 з водою).

OSB, ДСП, ДВП: очищення поверхні від пилу, бруду, жирів.

Грунтування - Грунтовка деревозахисна BEJCA ТМ Colorina.

Оцинковані поверхні: очищення поверхні від пилу, бруду, жирів.

Грунтування - Грунтовка акрилова антикорозійна Acryl-Zink ТМ Colorina.

Відшпатльовані поверхні (гіпсова або акрилова шпаклівка)

- у разі наявності великих нерівностей зашкурити до рівного гладкого стану за допомогою абразивної сітки або наждачног паперу
- очистити від пилу, бруду, жирових плям
- грунтування – Грунтовка глибокого проникнення ТМ Colorina, Грунт-концентрат Aquamarine ТМ Корабельна 1:4 (розбавлення 1:4 з водою), Грунт-концентрат Aquamarine ТМ Корабельна 1:6 (розбавлення 1:6 з водою).

Старі алкідні покриття

- у разі нетривкого покриття, що відшаровується – видалити; покриття, що міцно тримаються - зашкурити до матового стану за допомогою абразивної сітки або наждачного паперу
- очищення від пилу, бруду, жирових плям
- грунтування – Грунтовка акрилова Бетонконтакт ТМ Colorina (після повного висихання у разі необхідності загладити до гладкого стану за допомогою мілког наждачног паперу).

Пофарбовані акриловими фарбами поверхні

- очищення від пилу, бруду, жирових плям
- у разі нетривкого покриття, що відшаровується – видалити; покриття, що міцно тримаються - зашкурити до матового стану за допомогою абразивної сітки або наждачного паперу
- грунтування – Грунтовка глибокого проникнення ТМ Colorina

Експлуатація приклеєного матеріалу	Остаточну міцність та готовність до експлуатації клейовий шар набуває: при товщині 1-5мм на поглинальних поверхнях – через 48 годин; при товщині 1-5мм на непоглинальних поверхнях - через 7 діб.
Технічні характеристики	
Склад	композиція на основі полімерів, наповнювачі та модифікуючі добавки
Колір	білий; сірий
Тонування	Ручний спосіб: універсальні тонувальні барвники.
Стандарти якості	ДСТУ ISO 3251 та 6.4; ДСТУ ISO 2811-1 та 6.11 ТУ ДСТУ EN 1062-3 і ДСТУ EN 1062-1 ДСТУ ISO 2884-2 та 6.10 ТУ 6.13 ТУ
Фасовка	180г, 360г, 1,2кг; 3кг; 6кг; 12кг
Блиск	матовий
Густина (щільність)	1.2 г/см ³
Витрати	1 кг/м ² , в залежності товщини шару клею, шорсткості, рівності основи та способу нанесення.
Розбавлення	Вода. Готова до застосування, але у випадку необхідності розбавити на 1-2% від ваги мастики.
Час висихання шару клею	24-48 годин, при температурі +20°C та відносній вологості повітря 65%. При зниженні температури та підвищенні відносної вологості час висихання збільшується.
Гарантійний термін зберігання	24 місяці від дати виготовлення.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати у щільно закритій заводській тарі при температурі не нижче +5°C і не вище +35°C, в недоступному для дітей місці. При попаданні в очі відразу ж промити їх чистою водою та звернутися до медичного закладу. Тара утилізується у місцях збору побутових відходів. Беретти від замерзання!
Утилізація	Не виливати в каналізацію, не допускати попадання в навколишнє середовище. Невикористаний продукт зберігати в щільно закритій тарі або утилізувати як звичайний відхід. Упаковку, сухі звичайні та небезпечні рідкі відходи утилізувати згідно з місцевим законодавством.
<p><i>Інформація, наведена у Технічному описі, відображає практичний досвід, результати лабораторних випробувань та обсяг доступної нам інформації. Ці дані можуть служити як рекомендації для вибору продукції та робочих методів під час її використання. Зазначимо, що виробник гарантує відповідність продукції вказаним технічним характеристикам за умови дотримання правил транспортування, зберігання, використання та експлуатації, викладених у цьому Технічному описі. Однак, виробник не може передбачити всі умови використання продукції та всі фактори, що впливають на подальшу експлуатацію.</i></p>	

Зважаючи на різноманітність матеріалів, поверхонь та конкретних технічних умов об'єктів, де використовується продукція, користувач повинен ретельно перевіряти, чи підходить продукція для конкретного об'єкта, враховуючи всі можливі умови використання, які не включені у цей Технічний опис. Ця інформація не звільняє користувача від відповідальності за якість виконання робіт. У разі обробки основ, які не включені до Технічного опису, потрібно звертатися за консультаціями до відділу технічної підтримки.

Якщо користувач не дотримується вимог Технічного опису (інструкцій з експлуатації) або використовує продукцію не за призначенням, виробник не несе юридичної відповідальності за можливу шкоду, заподіяну користувачеві. Виробник також залишає за собою право вносити зміни в Технічний опис у встановленому порядку на основі нових знань про продукт.

Вироблено ТОВ «Полікологор»,
Україна, 51909, м. Кам'янське,
вул. Східна, 2-А,
тел.: +38 (067) 623-12-12
www.polycolor.ua

07.03.2025