



GROVER R100

Герметик каучуковий для покрівлі та фасаду прозорий



- ✓ Герметизація та терміновий ремонт покрівлі та фасаду
- ✓ Адгезія до вологих основ
- ✓ Невидимий шов



Опис	
Властивості	<p>Герметик на основі синтетичного каучуку. Утворює еластичний, водонепроникний, стійкий до протікання шов..</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Має чудову адгезію до більшості покрівельних матеріалів, сухих і вологих основ. ✓ Можливе застосування в момент випадіння опадів. ✓ Формує прозорий невидимий шов. ✓ Зберігає свої властивості в діапазоні температур від -30°C до + 90°C (не стає крихким і не плавиться в зазначеному діапазоні). ✓ Стійкий до старіння, екстремального атмосферного впливу, УФ, цвілі та грибку. ✓ Не дає усадки, не розтріскується. ✓ Ремонується завдяки самоадгезії. Можливе фарбування. ✓ Не містить азбест. <p>Обмеження: не застосовувати для герметизації акваріумів, матеріалів з тефлону, поліетилену, поліпропілену.</p>
Призначення	<p>Покрівельні роботи: Герметизація та терміновий ремонт покрівель з металочерепиці, фальцевих елементів, шиферу, гнучкої черепиці, керамічної черепиці, цементно-піщаної черепиці, бітумних хвилястих листів, рулонних покрівельних матеріалів та скла. Герметизація та ремонт водостічних систем з пластику та металу. Влаштування примикань на скатних і плоских покрівлях при монтажі вентиляційних виходів, димоходів, мансардних вікон та інших елементів. Герметизація нерухомих тріщин в бетонних плитах перед укладанням твердих або рідких бітумних покриттів.</p> <p>Фасадні роботи: Заповнення тріщин і швів у стінах з бетону, цегли, гіпсу та дерева. Герметизація швів навколо віконних рам і дверних коробок з деревини та ПВХ, герметизація різних примикань на фасадах. Герметизація елементів цоколя. Закладення тріщин у фундаменті (на дільницях, які не зазнають впливу ґрунтових вод).</p>

	<p>Інше:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ремонт човнів та інші роботи, що потребують постійної стійкості до води. ✓ Рекомендовані поверхні: сталь (у тому числі з полімерним покриттям, оцинкована і емальована), мідь, шифер, бітумні покриття, бетон, цемент, цегла, кераміка, гіпс, гіпсокартон, природний камінь, скло, пластик, деревина та її похідні. ✓ Для внутрішніх і зовнішніх робіт
Основа	Синтетичний каучук, функціональні добавки
Колір	Прозорий
Система затвердіння	Фізичне затвердіння
Щільність	0,94±0,03 г/см ³
Твердість за Шором А	30
Подовження при розриві	≥200%
Адгезія до вологих основ	Так
Можливість фарбування	Так
Час висихання	На відлип через 15 хвилин. Фарбувати можна через 60 хвилин, найкращі показники досягаються, якщо фарбувати після повного висихання.
Швидкість затвердіння	1-2 мм за добу
Максимальна ширина шва	20 мм
Витрата	10-12 погонних метрів герметика, якщо діаметр смуги 5-6 мм
Температура застосування	от +5°C до +40°C
Термостійкість	от -30°C до +90°C
Термін зберігання	24 місяці
Фасування	Картридж 300 мл
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	Поверхні повинні бути міцними, сухими та чистими. Жирні поверхні обробіть очисником GROVER CLEANER або ацетоном. По краях шва наклейте малярську стрічку, для захисту поверхонь від надлишків герметика. Максимальна ширина шва - 20 мм. Оптимальне співвідношення ширини шва до глибини 2:1.
Підготовка картриджа	Перед застосуванням герметик зберігайте при кімнатній температурі не менше ніж 12 годин. Вставте картридж у пістолет-аплікатор, відріжте гвинтову головку картриджа над різьбою. Накрутіть наконечник, верхівку наконечника зріжте під кутом 45° відповідно до ширини шва.
Нанесення	Рівномірно заповніть шов герметиком та розрівняйте шпателем. Відразу видаліть малярську стрічку.
Очищення інструменту	До затвердіння – уайт-спіритом. Після затвердіння - механічно
Склад	Синтетичний каучук, функціональні добавки
Інформація	
Умови зберігання	Зберігати в прохолодному сухому приміщенні за температури від + 5°C до +30°C.
Запобіжні заходи	Зберігати в місці, недоступному для дітей. EUN066 Багаторазовий вплив на шкіру може призвести до її висихання та розтріскування.
Утилізація	Залишки продукту і порожню упаковку утилізувати як побутові відходи.
Країна походження	Польща