

# Paracryl Exterior S



## ОПИСАНИЕ

**PARACRYL EXTERIOR S** однокомпонентный, экологически чистый, пласто-эластичный герметик на основе акриловых полимеров, водостойкость достигается через 1 час после применения, содержит наполнитель в виде гранул.

**PARACRYL EXTERIOR S** имеет отличную стойкость к старению и холодному климату.

**PARACRYL EXTERIOR S** имеет отличную совместимость к лакам и краскам, можно окрашивать через 46 минут после применения герметика

## APPLICATION

**PARACRYL EXTERIOR S** можно применять как снаружи, так и внутри: на любые пористые поверхности, такие как древесина, деревянный брус, кирпич, бетон и на большинство не пористых поверхностей, такие как ПВХ, алюминий, металл и т.д...

**PARACRYL EXTERIOR S** можно также применять на швах между деревянными панелями, дверями, подоконниками, и т.д... Подходит для умеренно подвижных швов.

## ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕРАБОТКИ

В пределах от +5°C до +40°C.

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Все поверхности должны быть сухими, чистыми от пыли и жира. При необходимости обезжирить при помощи **Parasilico Cleaner**, МЕК, этанола или иного спирта. Возможно использование Paracryl Exterior S в виде грунта, растворив в водной среде, при соотношении 1 к 1. Рекомендуется провести тест на адгезию для определения соответствия продукта к применению.

## ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ

При помощи **DL100** до образования пленки.

## ОЧИСТКА

При помощи воды до высыхания.

## ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА

Стандартные оттенки: lehm Braun, safari, buche. Другие оттенки доступны по заказу (от паллеты).

## ОГРАНИЧЕНИЯ

**PARACRYL EXTERIOR S** не выдерживает длительного погружения в воду.

**PARACRYL EXTERIOR S** нельзя использовать на швах со стеклом.

## СРОК ХРАНЕНИЯ

Минимум 12 месяцев в заводской упаковке в прохладном и сухом месте при температуре от +5°C до +25°C.

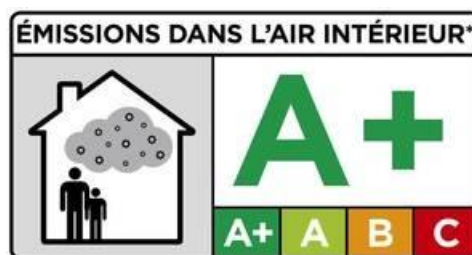
## УПАКОВКА

25 картриджей по 310 мл в коробке – 48 коробок на паллете.

20 алюминиевых туб по 600 мл в коробке – 45 коробок на паллете.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Просьба ознакомиться с паспортом безопасности. Паспорт безопасности предоставляется по запросу.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Не отвержденный герметик</b>	
Основа	Акриловый герметик
Система полимеризации	При испарении воды из материала
Время образования пленки (при 23°C и 50 % относительной влажности)	46 мин.
Скорость полимеризации (при 23°C и 65 % относительной влажности)	± 2 мм / 12 часов – 4мм / неделя
Плотность (ISO 1183)	1.602 г/мл
<b>Отвержденный герметик</b>	
Твердость по Shore A ness	15-17
Эластичность (ISO 7389)	< 50%
Максимально допустимая деформация	20 %
Модуль при 100% растяжении (ISO 8339)	0,03 Н/мм <sup>2</sup>
% Растяжения на разрыв (ISO 8339)	>280%
Температурная стойкость	-40°C / +80°C

**PARACRYL EXTERIOR S** обладает стойкостью к дождю через 1 час после нанесения, рекомендуется для применения снаружи.

