

Акрилен грунд с разтворители

Описание

Акрилен грунд с разтворители. Притежава отлична адхезия и дълбоко проникване. Прониква и се анкерира в порите на основата като я хидроизолира, и същевременно позволява на повърхностите да дишат. Притежава способността да заздравява слаби основи. След изсъхване не образува петна върху боядисаната повърхност.

Области на приложение

Препоръчва се за употреба върху нови или стари външни порьозни повърхности, които ще бъдат покрити с акрилни, хидроизолационни и циментови бои или силиконови и акрилни мазилки.

Технически характеристики

Цвят: прозрачен
Плътност: 0,85 kg/l
Време за изсъхване: 1 h (на допир)
Следващ слой: 2 h

Почистване на инструментите:
Почистете инструментите цялостно с SM-18 на ISOMAT незабавно след употреба.

Указания за употреба

1. Подготовка на основата

Повърхността която ще се грундира трябва да е суха и чиста, без прах и други замърсявания.

2. Полагане

PRIMER ACRYL-S се полага на един слой разреден до 100% с SM-18 на ISOMAT или с разрестител. При много абсорбиращи повърхности се използва неразреден.

Съседни повърхности като прозорци или чувствителни към разрестителни материали като полистерин, силиконови мастици и т.н. трябва да се защитят по време на полагане.

Разход

Приблизително 10-15 m²/lit. за слой, в зависимост от абсорбцията на основата и степента на разреждане.

Опаковка

PRIMER ACRYL-S се предлага в опаковки от 1, 5, и 15 l.

Срок на годност - Съхранение

Срок на годност 12 месеца от датата на производство, ако се съхранява в неразпечатани опаковки на места директна слънчева светлина и измръзване, при температури между +5°C и +35°C.

Забележки

Температурата по време на полагане трябва да е между +5°C и +35°C.

Летливи органични съединения (VOCs)

Според Директива 2004/42/CE (Анекс II, таблица A), максимално допустимото съдържание на VOC за продукт подкатегория h, тип SB е 750g/l (2010). Готовия за употреба PRIMER ACRYL-S съдържа max <750 g/l VOC.