



■ ОТЛИЧНА АДХЕЗИЯ

■ ХИДРОИЗОЛАЦИОНЕН ГРУНД

■ ВИСОКА ЕЛАСТИЧНОСТ

■ UV ЗАЩИТА

■ СЪСТАВ:

Елатифицирани синтетични смоли на водна основа, минерални пълнители и добавки.

■ ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:

Контактен хидроизолационен грунд. За грундиране на основи изискващи защита от положително водно налягане. Полага се върху всички видове мазилки, шпакловки, бетони, както и върху почти всички материали в строителството. Грунда създава еластично, водоустойчиво, безшевено покритие, което подготвя основата за полагането на еднокомпонентни и двукомпонентни хидроизолационни системи.

■ НАЧИН НА ПРИЛОЖЕНИЕ:

Основата трябва да бъде суха, чиста и здрава, повредени, ронещи се покрития и мазилки се отстраняват до здрава основа.

- нанасянето на грунда - четка, валик или пистолет.
- при необходимост грундът може да се разрежи с вода (до 10%).
- преди започване разбъркайте добре

■ ПРЕПОРЪКА:

- да се нанася върху сухи, обезмаслени повърхности, които са предварително грундирани. 12 часа след полагане да се пази от силно омокряне

■ РАЗХОДНА НОРМА:

1л. - 14~16 м2 за 1 слой.

Точния разход зависи от основата и се определя с проби.

