

## Описание

Прозрачна, бързосъхнеща и еластична алифатна полиуреа, за хидроизолация на покриви и балкони, покрити с плочки

## Свойства - Предимства

- › Силна устойчивост на UV лъчи и пожълтяване
- › Безупречна водоустойчивост (нулево водопоглъщане)
- › Много висока устойчивост на абразия и механични натоварвания
- › Гладка повърхност без блистери и каверни
- › Бързосъхнещ (готов за повторно нанасяне след 5 часа)
- › Запазва и подобрява естетическия вид на покритията

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Пропорции за смесване А:В (теглово)	1:1
Блясък (60°)	>98
Удължение при скъсване (ASTM D412)	200%
Якост на опън при скъсване (ASTM D412)	22MPa
Устойчивост на абразия (Taber Test, CS 10/1000/1000, ASTM D4060)	80mg
Твърдост по Шор D (ASTM 2240)	25
Устойчивост на хлъзгане (EN 13036-4, мокра повърхност с 2,5% теглово добавка Neotex® Antiskid M)	27 (PTV скала)
Температура на експлоатация	-35°C min. / +60°C max
УСЛОВИЯ ЗА ПОЛАГАНЕ	
Влажност на основата	<4%
Относителна влажност на въздуха	80% max
Температура на околната среда	+5°C min. / +35°C max.
Време за работа (+25°C)	30 минути
Време за препокриване (+25°C)	5 часа
Разход	700gr/m <sup>2</sup> за 2 слоя



Външен вид (положен)  
Прозрачен

Опаковки  
Комплекти (А+В) от 20kg, 8kg и 2kg

