



# ROCLAND

## Roc Finish

### Защита на пода

#### Описание на продукта

Roc Finish е много здрава еднокомпонентна емулсия на водна основа, разработена за защита на подове и улесняване на тяхната последваща поддръжка.

Roc Finish е продукт предназначен за използване върху бетон и твърди настилки.

#### Технически характеристики

Външен вид:	млечно бяла течност
Плътност:	1,1 ± 0,1
	Негорим продукт
pH:	8 ± 0,1
Работна температура:	от 5°C до 30°C

#### Опаковка и съхранение

Туби по 20 л.

Продуктът може да бъде съхраняван в продължение на 1 година в оригиналната си неразпечатана опаковка, като трябва да се държи в затворено и защитено от замръзване помещение.

#### Разходна норма

Приблизително 1 л за 10 м<sup>2</sup> (при минимум два слоя).

#### Мерки за безопасност

Неопасен продукт. Информационните листове за безопасност са налични при поискване.

#### Начин на полагане

- Повърхности третирани с Roc Cure първо трябва да бъдат обработени със стрипъра Roc Desap.
- Нетретирани повърхности (чисти от импрегнатори, защитни покрития, вакси или други подобни), първо неутрализирайте чрез Roc Neutre, след това нанесете един слой Roc Finish чрез mop или спрейър. Изчакайте докато първия слой изсъхне напълно и нанесете втори слой Roc Finish за получаване на сатенен финиш.

Пешеходен трафик е допустим след 24 часа при 20°C. Цялостно използване на пода е възможно след 36ч при 20°C.

Ежедневната поддръжка с Roc Neutre + ежеседмична или ежемесечна обработка с Roc Polish, в зависимост от експлоатационните условия, са практически достатъчни да направят обработката с Roc Finish по-дълготрайна.

Официален представител за България:



Ен Си Джи ЕООД  
София 1387  
ул.Андрей Германов 11  
Терминал ММ, Обеля  
тел.02 945 52 52

Quality Flooring Solutions

[www.ncg.solutions](http://www.ncg.solutions)

При взети всички необходими мерки за съответствие на продуктите с техническите данни, всички препоръки и предложения във връзка с използването на тези продукти се правят без гаранция, тъй като условията на полагане и употреба са извън контрола на нашата компания. Клиентът остава отговорен относно преценката за пригодността на всеки един продукт към изискванията на отделния проект и реалните условия на употреба.