



# ROCLAND

## Рос Десар

### Препарат за премахване на тънки защитни покрития /стрипър/

#### Описание на продукта

Рос Десар е разтвор на специално подбрани повърхностно активни агенти.

Продуктът е разработен да премахва Roc Cure от повърхността на бетон и индустриални подове, както и всякакви импрегнатори и защитни покрития на базата на различни смоли, получени при преработката на нефтени продукти.

#### Технически характеристики

Външен вид:	прозрачна жълтеникава течност
Плътност:	1 ± 0,1
	Невъзпламеним
РН:	13 ± 0,1
Биоразградимост:	>90%

#### Опаковка и съхранение

Туби по 20 л.

Продуктът може да се съхранява 1 година в оригинална неразпечатана опаковка. Да се пази от замръзване.

#### Разходна норма

20 л от неразредения продукт за около 200м<sup>2</sup>.

#### Мерки за безопасност

Информационните листове за безопасност са налични при поискване.

#### Начин на полагане

- Разредете една обемна част Roc Десар с две обемни части вода. Нанесете продукта с машина за почистване или чрез спрейър.
- Оставете да действа 5 до 10 минути. След това с помощта на едnodискова подпочистваща машина, използвайки червен пад, разтъркайте много добре. Отстранете получената суспензия с помощта на подходяща прахосмукачка за мокро почистване.
- Неутрализирайте повърхността с Roc Neutre.

**Важно! След тази операция повърхността остава матова.** Обработете с Roc Finish, за да получите бляскава повърхност.

Официален представител за България:



Ен Си Джу 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.