

Зміцнювач (мембраноутворювач) для бетонних поверхонь на основі акрилової емульсії.

<b>ОПИС МАТЕРІАЛУ</b>	<b>Teknokur 100</b> – зміцнювач (мембраноутворювач) для бетонних поверхонь на основі акрилової емульсії, який перешкоджає випаровуванню вологи зі свіжоукладеного бетону і запобігає виникненню тріщин на поверхні.
<b>СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для зміцнення свіжоукладеного бетону</li> <li>• Для укладання бетону при підвищеній температурі повітря або на сильному вітрі</li> <li>• Для паркінгів, складських приміщень, фабрик і торгових центрів</li> <li>• Для інженерних споруд, таких як мости, метро, тунелі і тд.</li> <li>• Для бетонних доріг</li> <li>• Для промислових будівель, ангарів для літаків, перонів і злітно-посадкових майданчиків для вертольотів</li> <li>• Для зовнішнього і внутрішнього використання</li> <li>• Для поверхонь, які втратили свій блиск</li> <li>• Для захисту поверхні після застосування топінгів Teknoser</li> </ul>
<b>ВЛАСТИВОСТІ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ефективно утримує вологу, необхідну для гідратації цементу в бетонні</li> <li>• Зменшує ймовірність утворення усадочних тріщин в бетоні</li> <li>• Підвищує міцність поверхні</li> <li>• Не містить розчинників, може застосовуватися всередині приміщень</li> <li>• Покращує механічну міцність бетону</li> <li>• Виключає утворення пилу на поверхні</li> <li>• Ідеальне рішення для захисту свіжоукладеного бетону в важкодоступних місцях</li> </ul>
<b>ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ</b>	Перед нанесенням матеріалу слід очистити поверхню від будь-яких видів масла, іржі, миючих засобів, бруду та інших речовин, що запобігають схоплювання.
<b>ПРИГОТУВАННЯ СУМІШІ</b>	Перед застосуванням слід добре перемішати матеріал.
<b>ЗАСТОСУВАННЯ</b>	На поверхню матеріал слід наносити рівномірно розпилювачем або валиком. При зовнішньому використанні другий шар можна наносити протягом 6 годин після нанесення першого. При нанесенні матеріалу на поверхню з різною структурою або шарами різної товщини відтінок може відрізнятися.
<b>ПРИМІТКИ</b>	При зовнішньому використанні після нанесення матеріалу слід захистити поверхню від несприятливих погодних умов протягом 24 годин. Використовувані інструменти та обладнання необхідно вимити відразу після використання.
<b>ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ</b>	Продукт може викликати роздратування при потраплянні на шкіру. Необхідно використовувати робочий одяг, захисні рукавички, маску і окуляри. Перед початком роботи також можна нанести на руки захисний крем. У разі потрапляння в очі слід негайно промити очі теплою водою і звернутися до лікаря.
<b>ЗБЕРІГАННЯ</b>	Зберігати слід у сухому середовищі в закритій оригінальній упаковці протягом 12 місяців.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Найменування показника	Нормативне значення
Колір	Білий
Термін придатності	12 місяці в сухому середовищі в закритій упаковці
Упаковка	Відро 30 кг
Щільність суміші	1,01 (+ 0,03) кг / л
Витрата	150-200 мл/м <sup>2</sup>
Час між нанесенням шарів	4-6 годин
Час затвердіння	135 хвилин

\*Вищезазначені технічні дані отримані за результатами лабораторних досліджень, що проводилися при температурі + 20 °С та відносній вологості 50% у лабораторії «Tekno Yarı Kimyasalları». Результати отримуються через 28 днів після проведення досліджень.