

БУДЬ -ЯКІ МАТЕРІАЛИ & БУДЬ -ЯКІ ПОВЕРХНІ



НОВИЙ ПРОДУКТ

# MULTI SEAL

## УНІВЕРСАЛЬНИЙ КЛЕЙ ГЕРМЕТИК

Гібридний полімер, який об'єднав в собі кращі властивості силіконів і поліуретанів, що зробило його оптимальним для застосування на будь-яких матеріалах, включаючи: алюміній, граніт, кераміка, мрамур, фарфор, метали, ПВХ, скло, дерево, пористі поверхні (бетон, цегла, вапняк і т.д.).

## ФАРБУЄТЬСЯ

## НЕ УТВОРЮЄ ЛИПКУ ПОВЕРХНЮ

## СТІЙКИЙ ДО УЛЬТРАФІОЛЕТУ

[www.Akfix.com.ua](http://www.Akfix.com.ua)  
[akfix@ukr.net](mailto:akfix@ukr.net)

**AST**  
AKKIM SMART TECHNOLOGY

БУДЬ -ЯКІ МАТЕРІАЛИ & БУДЬ -ЯКІ ПОВЕРХНІ

НОВИЙ ПРОДУКТ

# MULTI SEAL

## УНІВЕРСАЛЬНИЙ КЛЕЙ ГЕРМЕТИК

### ВЛАСТИВОСТІ

- Висока тиксотропність: не стікає з вертикальних поверхонь
- Не містить ізоціанатів, розчинників, кислот і галогенів
- Відмінна адгезія без ґрунтовки до численних пористих і непористих основ
- Стійкий до рухів, механічних впливів, старіння, хімічно активних речовин та суворих погодних умов
- Не утворює бульбашок навіть в мокрих і вологих умовах
- Не залишає плям на чутливих і пористих поверхнях
- Висока стійкість до ультрафіолету
- Легко фарбується фарбами на водній основі
- Еластичний після застигання, не тріскається та не дає усадку

### ОБЛАСТІ ЗАСТОСУВАННЯ

- З'єднувальні і розширювальні шви
- Герметизація систем вентиляції та кондиціонування
- Герметизація водостоків, покрівельних елементів і конструкцій
- Заповнення швів в металевих конструкціях, в дверних і віконних системах
- Ущільнення швів в контейнерах, цистернах, бункерах, силосах і т. п.



[www.Akfix.com.ua](http://www.Akfix.com.ua)  
[akfix@ukr.net](mailto:akfix@ukr.net)

**AST**  
AKKIM SMART TECHNOLOGY