

## ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

## SikaCor® PUR Accelerator

Пришвидшувач твердіння для 2-комп. поліуретанових покриттів

## ОПИС

Безколірна рідина з вмістом розчинників для прискорення процесів твердіння 2-х компонентних поліуретанових покриттєвих матеріалів.

## ЗАСТОСУВАННЯ

SikaCor® PUR Accelerator може використовуватися лише фахівцями, що мають досвід праці з даною технологією.

SikaCor® PUR Accelerator додається в рекомендованій кількості до відповідного продукту незабаром перед нанесенням.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Прискорення без втрати антикорозійних властивостей

## ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Пакування	1 л
Термін придатності	1 рік
Умови зберігання	В оригінальних закритих контейнерах в прохолодних і сухих приміщеннях.

## ІНФОРМАЦІЯ ПРО СИСТЕМУ

Система	<b>Продукти, що підходять</b> SikaCor® PUR Accelerator може бути використано з наступними покриттями ( $\geq 0^{\circ}\text{C}$ ): <ul style="list-style-type: none"><li>▪ SikaCor® EG-4</li><li>▪ SikaCor® EG-5</li><li>▪ SikaCor® EG-120</li><li>▪ SikaCor® PUR Color NEW</li><li>▪ Sika® Permacor®-2230 VHS</li><li>▪ Sikafloor®-349 Topline</li></ul>
---------	--

# ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ

## Витрата

### Дозування

1 % за вагою перемішаного матеріалу.

Примітка: SikaCor® PUR Accelerator має ефект зниження в'язкості. При необхідності, відрегулюйте в'язкість тільки після додавання SikaCor® PUR Accelerator.

### Таблиця дозування

Покриття	Вага нетто одиниці	1 % за вагою акселератор потрібно додати в гр.	1 % за вагою акселератор потрібно додати в мл.
1)	30 кг	300	345
2)	25 кг	250	285
3)	15 кг	150	170
4)	12,5 кг	125	140
5)	10 кг	100	115
6)	3 кг	30	35

1) SikaCor® EG-4, SikaCor® EG-5, SikaCor® EG-120, SikaCor® PUR Color NEW

2) Sika® Permacor®-2230 VHS

3) SikaCor® EG-120

4) SikaCor® EG-4

5) SikaCor® EG-5, SikaCor® EG-120, Sika® Permacor®-2230 VHS, Sikafloor®-349 Topline

6) SikaCor® EG-4, SikaCor® EG-5

Додавання SikaCor® PUR Accelerator може зменшувати блиск верхніх шарів.

## Життєздатність

Час життя зменшується при додаванні SikaCor® PUR Accelerator.

Продукт	Час життя (+ 20°C) без акселератора	Час життя (+ 20°C) з 1 % за вагою акселератором
SikaCor® EG-4	~5 год.	~3 год.
SikaCor® EG-5	~5 год.	~3 год.
SikaCor® EG-120	~2 год.	~1 год.
SikaCor® PUR Color NEW	~2 год.	~1,5 год.
Sika® Permacor® -2230 VHS	~2 год.	~1 год.
Sikafloor®-349 Topline	~5 год.	~3 год.

## Ступінь висихання б

(ISO 9117-5)

3 1 % за вагою Акселератором	DFT	+ 10°C після	+ 20°C після
SikaCor® EG-4	80 µm	12 год.	4 год.
SikaCor® EG-5	80 µm	13 год.	5 год.
SikaCor® EG-120	120 µm	15 год.	5 год.
SikaCor® PUR Color NEW	80 µm	3,5 год.	2 год.
Sika® Permacor® -2230 VHS	80 µm	12 год.	4 год.
Sikafloor®-349 Topline	80 µm	13 год.	5 год.

## ОСНОВА ДАНИХ МАТЕРІАЛУ

Всі технічні дані в даній Технічній карті матеріалу базуються на лабораторних випробуваннях. Реальні характеристики можуть варіюватися з причин, що не залежать від нас.

## ЗДОРОВ'Я ТА ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА

Для отримання додаткової інформації і рекомендацій про безпечне транспортування, поводження, зберігання і утилізацію хімічних матеріалів, замовник повинен використовувати діючий Паспорт безпеки матеріалу, що містить фізичні, екологічні, токсикологічні та інші дані, які відносяться до безпеки.

## МІСЦЕВІ ОБМЕЖЕННЯ

## ПРАВОВА ІНФОРМАЦІЯ

Інформація, і, зокрема, рекомендації, які стосуються способу застосування та кінцевого використання продукції компанії Sika, надаються сумлінно, на підставі наявних досвіду і знань компанії Sika про продукцію, за умов належного зберігання продукції, поводження з нею та використання в нормальних умовах відповідно до рекомендацій компанії Sika. На практиці відмінності між матеріалами, поверхнями і фактичними умовами місця, в якому застосовується продукція, можуть виключати можливість надання будь-якої гарантії щодо товарного стану і придатності для продажу чи придатності для конкретного використання, а також виключати всяку відповідальність, яка може виникнути через будь-які правовідносини, у зв'язку з, або з наданих будь-яких письмових рекомендацій чи інших пропозицій. Замовник продукції повинен перевірити її придатність для передбачуваного застосування і мети. Компанія Sika залишає за собою право змінювати склад своєї продукції. Майнові права третіх сторін повинні бути дотримані. Всі замовлення приймаються згідно з діючими умовами продажів і поставок. Користувачі повинні завжди звертатися до останньої чинної редакції Технічної карти матеріалу відповідного виду, копії якої будуть надані за запитом.

### Сіка Україна

03038, м. Київ  
вул. Миколи Грінченка, 4  
Тел.: +38 044 492 94 19  
Факс: +38 044 492 94 18  
www.sika.ua



Технічна карта матеріалу  
SikaCor® PUR Accelerator  
Березень 2021, Версія 05.01  
020602000040000012

SikaCorPURAccelerator-uk-UA-(03-2021)-5-1.pdf

