

ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

Sika® Separol® Mineral-20 DP

Мастило для опалубки та захисту. Перероблене мінеральне мастило

ОПИС

Sika® Separol® Mineral-20 DP – це готове до застосування мастило для опалубки та анти-адгезійного захисту.

Містить антикорозійний інгібітор.

ЗАСТОСУВАННЯ

Sika® Separol® Mineral-20 DP використовується для захисту обладнання у бетонній промисловості (бетономішалки, бетонозмішувальні вантажівки, бетононасоси і т.д.)

Sika® Separol® Mineral-20 DP також може використовуватися для опалубки :

- Вібраційних кілець труби
- Центрифугованих труб
- Підігрітого бетону

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

Sika® Separol® Mineral-20 DP може використовуватися на фарбованих та нефарбованих металевих поверхнях.

- Запобігання адгезії бетону, будівельних розчинів та цементного молока
- Мастильні та знежирювальні властивості

ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Хімічна основа	*ПХБ-Поліхлоровані біфеніли
Пакування	1000-літровий IBC (контейнер середньої вантажопідйомності) 210-літровий бочка Наливом
Вид / Колір	Синьо-зелений
Термін придатності	5 років у закритій упаковці.
Умови зберігання	Дотримуйтесь місцевих норм щодо зберігання засобів для розпалублення та захисту. Не зберігайте легкозаймисті речовини та харчові продукти у тому ж місці. Зберігати при температурі < 25 °C
Густина	0,84
Розчинність	Деароматизований (ароматичний вміст <0,03%)
Точка спалаху	≥ 62°C

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ

Витрата	1 літр Sika® Separol® Mineral-20 DP на 50 м ² в залежності від основи та умов використання
Обладнання	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Для оптимального нанесення необхідним є розпилювальне та пневматичне обладнання з мінімальним тиском у 5 бар. ▪ Щітка ▪ Валик

ІНСТРУКЦІЯ З НАНЕСЕННЯ

НАНЕСЕННЯ

Наносити щіткою або шляхом розпилювання тонким шаром, уникаючи прогалин або утворення зайвої товщини. Для забрудненого цементним молоком обладнання перед застосуванням Sika® Separol® Mineral-20 DP, рекомендується очищення за допомогою IsoDecap.

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.

МІСЦЕВІ ОБМЕЖЕННЯ

Для оптимізації процесу та умов нанесення рекомендується проводити попередні тести. Для захисту бетономішалки, надлишок продукту може в деяких випадках збільшувати вміст повітря в першій партії бетону.

ЗДОРОВ'Я ТА ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА

Для отримання інформації та консультацій щодо безпечного поводження, зберігання та утилізації хімічних продуктів, зверніться до найкращих паспортів безпеки матеріалів, що містять фізичні, екологічні, токсикологічні та інші дані щодо безпеки.

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 умови 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
 Sika® Separol® Mineral-20 DP
 Вересень 2019, Версія 01.01
 021405021000000012

SikaSeparolMineral-20DP-uk-UA-(09-2019)-1-1.pdf

