



SICON S1

M 3M посипка для бетонних п навантаженням

Опис продукту	SICON S1 – готова до використання суха посипка (DST – dry sake topping) для зм св бетонних поверхнь. М кварцову крихту (SiO_2 вище 99,8%), високоефективну модиф в'язучу цементну сум , пгменти та спец добавки. При нанесен на свжий затертий бетон, утворю гладке, жорстке та ст до стирання покриття з «мармуровою» структурою. Завдяки оптимально п складникам, зм поверхня п бетоном м монок структурою.
Сфери	SICON S1 призначений для виготовлення затертих, твердих та ст бетонних п . Використову для п у складах, виробничих п , в цехах, торгових центрах, тобто всюди, де необх р р . SICON S1 може застосовуватися в прим х м , де нема впливу агресивних х , як корозю застигло цементно матриц .
п використанням SICON S1	<ul style="list-style-type: none"> • • • • ст до стирання • Для використання всередин прим •
Техн характеристики зг EN 13813	
Ст	AR 1,0 (BCA)
Ст за Беме	A6
Ст до стискання	C70
Ст	F7
Параметри продукту SICON S1	
Форма	Сухий розчин.
Упакування	м шки вагою 25 кг, п ддон 1000 кг нетто.
	В 4 до 6 кг/м ² при товщин 3 мм.
Доступн	Натуральний (с), зелений, жовтий, червоний, граф т, можлив виготовлення кольору на
бер	9 м в ориг нальн й закрит й упаковц в прохолодному сухому прим (темп. +5°C до +40°C).
Сертиф кати	Г сертиф кат № НК/В/0538/01/2014
Контроль	N-EN 13813
Спос	
Основа	Посипка для зм бетонних п Sicon S1 наноситься на свжий, але вже достатньо затверд з низькою усадкою бетон в : м . клас бетону C20/25 (25); пропорц води/цементу не ма превищувати 0,5; 16 ; . 5% сум 33%; цемент виключно низькоужний, м частка цементу 300 кг; макс к цементу 350 кг; види цементу CEM I, CEMII/A-S, CEMII/B-S. Консистенця бетону - S3. Поверхню сл очистити в антиадгез Sicon S1 води. значення в бетонн що шк вплива на ц техн параметри бетонно плити, а також знижу Sicon S1,
иконання	<ul style="list-style-type: none"> • В дпов дна температура при застосуванн м н. +5°C; • Захист поверхн , високих температур. • Захист поверхн п та забруднень.
Способи нанесення	
Метод «сухе на мокре»	пов , Sicon S1 р розсипати на зав ще не застиглий бетон. Досв що оптимальним моментом нанесення матер , коли можна встати на поверхню вже достатньо застиглого бетону, а глибина в сл буде 3-6 мм. Матер два етапи «хрест-навхрест» у загальн к 4-6 кг/м ² . На першому етап необх р покрити матер поверхню 2/3.



SICON S1

	<p>На другому етапі отримання в з бетонно Безпосередньо п зовн чинник використання для данно системи Sicon. З метою правильного застигання параметр в рекоменду ться застосування зачисного випадку п г з дилатац швами за 24 години п стандартн як, залежно в спец</p>								
<p>Метод «мокре на мокре»</p>	<p>Використання матер в до Таблиц 1. Бетона основа повинна бути виготовлена з бетону класа мн. C25/30. Продукт сл застиглий бетон. Момент початку роботи под наповнювач Sicon S1 сум Пот П</p> <p>MELEXIL.</p> <p>Таблиця 1. матер за методом «мокре на мокре» /1 м²/:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Товщина шару SICON S1</th> <th>SICON S1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15 мм</td> <td>30,0 кг</td> </tr> <tr> <td>10 мм</td> <td>20,0 кг</td> </tr> <tr> <td>8 мм</td> <td>16,0 кг</td> </tr> </tbody> </table> <p>Технолог прац в процес затирання</p>	Товщина шару SICON S1	SICON S1	15 мм	30,0 кг	10 мм	20,0 кг	8 мм	16,0 кг
Товщина шару SICON S1	SICON S1								
15 мм	30,0 кг								
10 мм	20,0 кг								
8 мм	16,0 кг								
Прим рекомендац									
<p>Правила техн ки безпеки</p>	<p>При нанесен SICON S1 необх убори, захисн про токсичн виробник нада ф - х</p> <p>Детальна на тему впливу на здоров'я матер доступн в Карт характеристик небезпеки продукту, яку Для отримання детально правил застосування продукту просимо звертатися до виробника.</p>								
<p>К</p>	<p>Наведен Практичн на як «С кон Польща» не ма</p> <p>Можлив застигання та висихання, використаних засоб</p> <p>Рекоменду виготовляти зазначен походит з одн покритися с п М не призводять до зниження техн умовах. Перед застосуванням продукту на великих площах, Замовнику рекоменду виконати попередн не ма в</p> <p>: 01/2016</p> <p>L Sicon S1 - Sicon S1, надрукован до ц дати, втрачають чинн</p>								