

Sikafloor Multicryl

Sikafloor® Multicryl

1-компонентно покритие с голяма покривателна способност
Защитно покритие за мазутни хранилища съгласно WHG § 19

1-компонентно, водоразтворимо, висококачествено акрилатно покритие.

Описание на продукта

Области на приложение

Върху вътрешни и външни бетонни, циментни, анхидритни и магнезиални замазки. Върху разливен асфалт (GE 10 или 15) само вътре. За мазета и работилници, стълбища, производствени и изложбени помещения, балкони и паркови алеи; с ниско натоварване.

Да не се прилага върху повърхности с постоянно преминаване на превозни средства или с постоянно натоварване от течности.

Покритие за събирателни хранилища за мазут за отопление EL и дизелово гориво.

Характеристики / Предимства

- 1-компонентно, водоразтворимо
- бързо покриваемо
- добра химична и механична устойчивост
- устойчивост на мазут, дизелово гориво и моторни масла
- копринено-матова повърхност
- отлична покривателна способност
- лесна манипулация
- неутрална миризма

Изпитни сертификати

Общ изпитателен протокол от Строителен Надзор Р 2605/01/118.
Покритие на хранилища с бетонна, обикновена и монолитна замазка във вътрешността на сгради и при външни условия.

Разход на материал

Приложение	Натоварване при ходене	Приблизителен разход	Меки основи, магнезиални и анхидритни замазки	Приблизителен разход		Приблизителен разход
Грунд	1xSikafloor Multicryl + 30 % вода	Ок.0,15 –0,20 кг Ок.0,1–0,15 л	1xSikafloor 156	Ок. 0,3-0,5кг	1xSikafloor Multicryl + 30 % вода	Ок. 0,3 кг Ок. 0,22л
Покритие	2xSikafloor Multicryl	Ок. 0,25 кг Ок.0,2 л	2xSikafloor Multicryl	Ок. 0,25 кг Ок.0,2 л	2xSikafloor Multicryl	Ок. 0,35 кг Ок. 0,26 л

Данни за продукта

Опаковка

6 и 12,5 л

Условия и срок на съхранение

В неотворени оригинални опаковки, на хладно, над 0° С - 2 години

Технически данни

Construction



Цвят	Беж	RAL	1001	
	Оксидно червено	RAL	3009	
	Бетонно сиво	RAL	7023	
	Каменно сиво	RAL	7030	
	Чакълено сиво	RAL	7032	
	Светло сиво	RAL	7035	
	Прашно сиво	RAL	7037	
	Бяло			
	Леки отклонения на цвета са неизбежни поради суровинните свойства на материала. При приложения по AbP само RAL 7032 и бяло.			
Плътност при 20°C	1,35 kg/l			
Съдържание на твърди частици	61%			
Обем на твърди частици	46,5%			
Устойчивост	Устойчивост на мазут, дизелово гориво и моторни масла Нови гуми могат да причинят оцветяване на покритието			
Период на изчакване между отделните фази		+10° C	+20° C	+30° C
	Sikafloor 156 min	24 часа	12 часа	8 часа
	max	6 дни	4 дни	2 дни
	Sikafloor Multicryl min	24 часа	7 часа	5 часа
max	7 дни	5 дни	5 дни	
Втвърдяване	Sikafloor Multicryl	+10° C	+20° C	+30° C
	Проходим след	24 часа	7 часа	5 часа
	Натоварване след	4 дни	48 часа	30 часа
Приложение				
Изисквания към основата	Основата трябва да бъде достатъчно устойчива, с равна, финна, твърда, суха и почистена от всякакви свободни частици повърхност. Якостта на сцепление не трябва да пада под 1,0 N/mm ² . Неустойчиви и замърсени с масла слоеве трябва да се отстраняват (например чрез облъчване). При силно натоварване и при лабилни основи се грундира със Sikafloor 156			
Смесване	Доставя се готов за работа. Разбъркайте силно преди употреба.			
Температура на основата	Минимална температура: +10 ° C (мин. 3 ° над точката на оросяване) Максимална температура: +30 ° C			
Влажност на въздуха	Макс. 80%			
Почистване на инструментите	Уредите веднага се измиват с вода			
Предпазни мерки	Не е класифициран по Наредбата за опасни продукти. При манипулация с нашите продукти да се вземат под внимание основните физични, технически, токсикологични и екологични данни от Техническите Параметри за Безопасна Работа. Да се съблюдават разпоредбите на Наредбата за опасни продукти. При манипулация непрекъснато да се съблюдават разпоредбите и препоръките за сигурност и опасност, намиращи се на съответните опаковки или Инструкциите за безопасност на работните бригади.			
Екология	В течно състояние Sikafloor Multicryl, замърсява водата и затова не трябва да се изхвърля в канализацията, почвата или в открити води. Остатъци от Sikafloor Multicryl, да се отвеждат съгласно действащите разпоредби.			



Забележка

Информацията и по-специално препоръките за приложение и използването на продуктите на Sika, са дадени добронамерено и се базират на текущите познания и опит на Sika с продуктите при условия на правилно съхранение, бравене и използване в нормални условия в съответствие с препоръките на Sika. На практика разликите в материалите, основите и действителните условия на обекта са такива, че не може да се гарантира пригодността за определена цел, нито да възникнат законни задължения от настоящата информация, нито от писмени препоръки или други съвети. Потребителя на продукта трябва да провери пригодността на продукта към поставените изисквания и цели. Sika запазва правото да променя характеристиките на своите продукти. Правата на собственост на трети страни следва да бъдат спазвани. Всички поръчки се приемат съгласно нашите текущи условия на продажба и доставка. Потребителите са длъжни винаги да правят справка с последното издание на регионалната Техническа информация за съответния продукт, копия от която се предоставят по заявка.

