



## Горячий пластик для велосипедных дорожек - наноситься

### Описание продукта

NILA®- Field – это термопластичная мастика на основе синтетической смолы, наполненная отборным минеральным порошком, песком и дробленым мелкозернистым материалом. NILA®- Field поставляется в таких цветах: красный, помидорно-красный, ярко-красный и ярко-зеленый.

### Области применения

NILA®- Field может применяться для цветового обозначения асфальтобетонных покрытий. NILA®- Field особенно хорошо подходит для цветового выделения велосипедных пересечений и полос на дорожных покрытиях с асфальтобетона с интенсивным дорожным движением, а также для разделения полос в так называемом 2+1 транспортном движении.

### Свойства

NILA®- Field отличается цветустойчивой сигнальной функцией, высокой шероховатостью и износостойкостью. После охлаждения (в зависимости от температуры воздуха и дорожного покрытия) разметку можно пускать под движение в течение короткого времени. Приблизительное значение: примерно 5-10 минут.

### Технические данные

Основа:	углеводородная смола, Кварцевый песок и минеральный порошок		
Растворитель:	не содержит		
Цвет:	Rot	Tomatenrot, Verkehrsrot	Verkehrsgrün
Сухой остаток:	100 %	100 %	100 %
Объёмный вес (специальный вес):	прим. 2,1г/см³	прим. 1,93г/см³	прим. 1,94г/см³
Шероховатость:	прим. 64	прим. 51	прим. 51
Температура размягчения за методом Вильгельми:	прим. 103 °C	прим. 97 °C	прим. 100 °C
Деформирование за методом Нюсселя:	прим. 1,3	прим. 1,0	прим. 1,0

### Свойства

NILA®- Field наноситься при температуре 170 -190 °C толщиной слоя прим. 3мм с помощью башмачка или каретки. Поверхность, подлежащая маркировке, должна быть сухой, чистой, не содержать пыль, масло и жир. Особенно весной и осенью следует наблюдать образование росы из-за падения ниже точки росы. Если температура опускается ниже минимальной +5 °C, необходим предварительный нагрев поверхности.

### Центральная продажа

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Германия

☎ +49 231 395797 - 37    ⓐ info@dga.de    Ⓛ www.dga.de

### Производитель

Завод TEWE Bauchemie

**Расход**

Расход составляет при 3мм толщины слоя:

NILA®- Field - красный	прим. 6,3кг/м <sup>2</sup>
NILA®- Field - помидорно-красный	прим. 5,8кг/м <sup>2</sup>
NILA®- Field - ярко-красный	прим. 5,8кг/м <sup>2</sup>
NILA®- Field - ярко-зеленый	прим. 5,8кг/м <sup>2</sup>

Следует особенно учитывать больший расход в связи с шероховатостью основы и т.п.

**Поставка и хранение**

NILA®- Field поставляется как блочный товар в плоских 25кг картонных коробках, на:  
одноразовых поддонах по 40шт

как блочный товар не имеет ограничений срока хранения.

Обозначение в понятии ведомственных предписаний отсутствует.

Настоящая памятка данного продукта соответствует настоящей технической информации. Приведенные в ней данные являются средними значениями при нормальных условиях. Продукт необходимо использовать строго по назначению. Мы с удовольствием проконсультируем Вас по специальным вопросам. Мы сохраняем за собой право на изменения в любой момент [www.dga.de](http://www.dga.de).

Rev.: 01/20

**Центральная продажа**

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

 Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Германия

 +49 231 395797 - 37     info@dga.de     www.dga.de

**Производитель**

Завод TEWE Bauchemie