

Антислип покрития



София 1220, ул. "Илиенско шосе" 8; тел.: 02 926 60 60, 02 451 16 73; 02 926 60 40; факс: 02 936 00 32
info@kammarton.com; sofia@kammarton.com; info@toolsshop.bg

Благоевград 2700

ул. "Пейо Яворов" 32
 тел.: 073 83 01 44
blagoevgrad@kammarton.com

Враца 3000

ул. "Илинден" 10
 тел.: 092 66 05 97
vraca@kammarton.com

Плевен 5800

ул. "Индуриална" 12
 тел.: 064 83 00 99
pleven@kammarton.com

Свищов 5250

ул. "Авксентий Велешки" 2А
 тел.: 0631 4 11 12
svishtov@kammarton.com

Стара Загора 6000

кв. "Индуриален", ул. "Промислена"
 тел.: 042 638 374
st.zagora@kammarton.com

Бургас 8000

ул. "Сребърна" № 7
 тел.: 056 81 61 61
burgas@kammarton.com

Габрово 5300

бул. "Могильов" 3
 тел.: 066 80 90 76
gabrovo@kammarton.com

Пловдив 4000

ул. "Голямоконарско шосе" 27
 тел.: 032 23 10 20
plovdiv@kammarton.com

Сливен 8800

бул. "Стефан Караджа" 14
 тел.: 044 62 29 89
sliven@kammarton.com

Троян 5600

ул. "Сеновоза" 16
 тел.: 0670 6 20 99
troyan@kammarton.com

Варна 9000

ЗПЗ, ул. "П. Николов" 21
 тел.: 052 73 58 22/26
varna@kammarton.com

Нови Пазар 9900

ул. "Христо Смирненски" 2
 тел.: 0537 2 33 27
novi.pazar@kammarton.com

Русе 7000

бул. "Липник" 123, Бизнес парк Русе
 тел.: 082 87 24 11
russe@kammarton.com

Смолян 4700

ул. "Бяло море" 4
 тел.: 0301 6 38 36
smolyan@kammarton.com

Хасково 6300

бул. "България" 90
 тел.: 038 62 32 29
haskovo@kammarton.com



www.kammarton.com; www.toolsshop.bg



Хенкел България ЕООД, Бизнес Парк София, бл.2, ет. 4, 1766 София България



Има ли автомобилен или пешеходен трафик?



	Пешеходен трафик	Индустриален трафик
	Лек автомобилен трафик или тежък пешеходен трафик	Тежък пешеходен и автомобилен трафик или индустриално оборудване
	LOCTITE® PC 6261	LOCTITE® PC 6315
Налични цветове	Сив	Черен
Ефективно покритие на площ	4.65 m ²	3.25 m ²
Работно време (минути)	N/A – в зависимост от условията на полагане	60
Размер / Материален номер	6.36 kg / Сив IDH 2050961	6.46 kg / Черен IDH 1910285
Илюстрация на профил		



LOCTITE® PC 6261 Пешеходна гама тежък режим

За участъци с тежък пешеходен или лек автомобилен трафик. Идеален за рампи, пешеходни пътища, багажни помещения, стълби и ремонтни помещения. Еднокомпонентен. Клас на негоримост.



LOCTITE® PC 6315 Индустриален трафик Zero VOC

Епоксид без разтворител, със слаб мирис и агресивен повърхностен профил. Използва се за дълготрайно покритие при тежки условия например в мини, морска индустрия, енергетика и нефтопреработвателна индустрия. Използва се също така за покритие на превозни средства, например електрокари, мотокари и мобилна индустриална техника.

Приложение

Както при всеки един LOCTITE® продукт, се препоръчва консултация с лист за технически данни за запознаване с пълните инструкции.

СТЪПКА ЕДНО: ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

Повърхността трябва да бъде: 1) Чиста, 2) Суха. 3) Грапава. Отстранете насипните материали и частици (използвайте механично изчеткване или бластиране). Ако повърхността е дървена, първо отстранете насипните материали. Ако повърхността е омаслена, отстранете маслата и повърхностните замърсявания с LOCTITE® SF 7840 Биоразградим почиствател и обезмаслител. Отмийте остатъците от почиствател с гореща струя под налягане. Оставете повърхността да изсъхне напълно. Като алтернатива може да използвате подходящи разтворители.

СТЪПКА ДВЕ: ОЧЕРТАЙТЕ ПОВЪРХНОСТТА, КЪДЕТО ЩЕ СЕ НАНАСЯ МАТЕРИАЛЪТ

Очертайте повърхността с тиксо (така ръбовете се очертават ясно).

СТЪПКА ТРИ: СМЕСЕТЕ ПРОДУКТА

Ако полагате двукомпонентен продукт, смесете двете части в коректно съотношение. Ако използвате еднокомпонентен продукт, размесете съдържанието му за около три минути, за да имате точна консистенция на продукта.

СТЪПКА ЧЕТИРИ: НАНЕСЕТЕ ПРОДУКТА

Излейте смесения продукт върху повърхността. Разнесете продукта с ролер. Използвайте лек натиск, за да се покрие повърхността напълно. Отстранете тиксото преди пълното втвърдяване на продукта.

Предимства LOCTITE® АНТИСЛИП ПОКРИТИЯ

- По-дълготрайни и по-издръжливи от пясъчни или боядисани покрития.
- Най-силните и устойчиви антислип продукти, предлагани понастоящем на пазара.
- Устойчиви на агресивни химикали като бензин, самолетно гориво и хидравлични течности.
- Предпазват от скъпоструващо подхлъзване и падане там, където има пешеходци.
- Разновидности с якост за мотокари и автомобилен трафик, мобилна индустриална техника или пешеходен трафик (работни обувки).
- Увеличават безопасността на пешеходните участъци, рампи и подстъпи.
- Замърсяванията се улавят в основата на грапавината, а сцеплението се поддържа във връхните точки.
- Разновидности за вътрешно и външно полагане.

