

Chassicot

ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ



Описание на продукта

CHASSICOT е комбинация от антикорозионен грунд и финална боя на основата на алкидни смоли. Притежава силна адхезия, голяма устойчивост на миене, търкане и механично натоварване.

Препоръчителни употреби

Нанася се върху шасито на превозните средства.

Технически характеристики

Смола: Алкидна

Плътност: 1.15±0.04 gr/ml, в зависимост от цвета

(EN ISO 2811.01, 20°C)

Производствен вискозитет: 600±50 mPa.s

(ISO 2884.02, 20°C)

Вискозитет при съхранение: 600±100 mPa.s

(ISO 2884.02, 20°C)

Твърди частици b.w.: 59±3%, в зависимост от цвета

(EN ISO 3251)

Твърди вещества b.v.: 44±3%, в зависимост от цвета

(ISO 3233)

Температура на запалване: 28±2°C

(EN ISO 1523)

ЛОС (летливи органични съединения): CHASSICOT принадлежи към категория В/д (Специални покрития). Гранична стойност на ЕС: 840 g/l. Готовият за употреба продукт съдържа макс. 630 g/l.

Цветове

Предлагат се в червено-кафяво (№ 51), черно (№ 59), бяло (№ 60) и сиво (№ 43, RAL 7040).

Свойства

Адхезия (Cross Cut): 0-1

(EN ISO 2409)

Блясък 20°/60°: 70±20/ 88±8

(EN ISO 2813)

Твърдост (König): 60±15 sec, след 7 дни

(EN ISO 1522)

Изпитване на огъване (Mandrel): 3 mm OK

(EN ISO 1519)

Изпитване за удар (Impact Test): в/извън 6±2/0-2 inch/pounds

(ASTM D 2794)

Устойчивост на надраскване: 9±2 N

(EN ISO 1518)

Устойчивост на течности (различни от вода):

(EN ISO 2812.01)

Не се забелязва промяна на фолиото

Устойчивост на солено пръскане:

30±5 µm: Много добра защита в продължение на най-малко 250 h

(EN ISO 9227)

60±10 µm: Много добра защита в продължение на най-малко 500 h

Разход

Дебелина на сухия филм за един слой: Приблизително 30±5 µm.

Разход: 14,5±2,5 m²/Lt, за един слой.

Инструкции за употреба

Повърхностите трябва да се почистят много добре с шкурка или пясъкоструйка от стара боя, масло, ръжда и т.н., а люещите се части трябва да се отстранят. За отстраняване или стабилизиране на ръждата предварително нанесете съответно **CHROTEX PRERUST** или **RUSTABIL**. **CHASSICOT** се нанася в 1-2 слоя.

Метод на нанасяне: Нанасяне: пръскане, с четка.

Разредител: **CHROTEX BRUSH SOLVENT** или **CHROTEX SPRAY SOLVENT**, в зависимост от метода на нанасяне.

Разреждане: За нанасяне с четка: Разрежете до 15 % v/v. [Вискозитет на нанасяне: 50±10 sec (DIN 53211/4 mm, 23°C) или 34±7 sec (EN ISO 2431/6 mm, 23°C)].

За пръскане: Разрежете до 30% v/v. [Вискозитет на нанасяне: 25±5 sec (DIN 53211/4 mm, 23°C) или 72±20 sec (EN ISO 2431/4 mm, 23°C), Размер на дюзата: 1,61,8 mm, Налягане на въздуха: 23 bar].

Инструментите се почистват веднага след нанасяне с разтворител, сапун и вода.

Време за сушене

При допир: 12±4 min (ASTM 1640).

Без прах: 15±5 min.

Сух: 7±1 h.

Време за пребоядисване на покритието: След най-малко 14 h.

Времето за съхнене и повторно нанасяне на покритието може да се удължи при условия на ниска температура и висока относителна влажност.

Система за боядисване

След нанасянето на **CHASSICOT** може да се нанесе **MOBILAC**.

В зависимост от приложението могат да се прилагат и други системи

Опаковка

Предлага се в кутии с вместимост 0.75 Lt и 2.5 Lt.

Съхранение

1 година, при условие че кутиите останат затворени и при нормални условия на съхранение.

Здраве и безопасност

Моля обърнете внимание на етикета посочен върху кутията. В случай че е необходима допълнителна информация, вижте информационния лист за безопасност на материала.

Бележки

- Препоръчва се да се избягва прилагането на продукта при температури под 10°C, над 36°C и относителна влажност над 85%.

Издадено: Декември 2019
Настоящото издание замества всички останали

