

# HENSOTHERM®

## HENSOGRUND 1966 E

**Грунд на основата на разтворител за системи за пожарозащитно покритие HENSOTHERM® за пясъкоструйна стомана**

### Употреба

HENSOGRUND 1966 E е грунд за пясъкоструйна стомана Sa 2<sup>1/2</sup> за пожарозащитни покрития HENSOTHERM®.

### Съдържание

HENSOGRUND 1966 E е самозагасващ се бързосъхнещ грунд на базата на синтетични смоли.

### Приложение

- Условия за приложение:  
относителна влажност <80%, температура > +5°C под точката на оросяване
- Подготовката на повърхността трябва да се извършва в съответствие с добрите практики за боядисване. Отстранете цялата стара или прахообразна боя от повърхността. Най-добри резултати се постигат чрез използване на пясъкоструене Sa 2<sup>1/2</sup> по DIN EN ISO 12944
- HENSOGRUND 1966E може да се нанася с четка, валяк или спрей
- размер на накрайника: безвъздушен: 0,013' въздух: 1,8 - 2,0 мм
- Разбъркайте добре материала преди нанасяне
- В зависимост от начина на приложение и температурата използвайте разреждател HENSOTHERM® V45 прилбл. 3 - 5%
- Скорост на покритие: 120 - 190 g/m<sup>2</sup>, дебелина на мокрия филм 90 - 130 μm, дебелина на сух филм 40 - 60 μm

**Степента на покритие не отчита коефициента на корекция на грапавите повърхности съгласно ISO 19840**

### Време за съхнене

Времето за сушене зависи от температурата и относителната влажност. При температура от около +20°C и относителна влажност около 65% времето за сушене е както следва:

- Прах-сух след приблизително 1 час
- Готов за покритие след приблизително 24 часа

### Съхранение при атмосферни условия

HENSOGRUND 1966E е приложим като грунд за профили изложени на атмосферни условия:

- От 60 микрона дебелина на сух филм: до 3 месеца
- От 80 микрона дебелина на сух филм: до 6 месеца

След излагане на грундираните профили на атмосферни влияния те трябва да бъдат проверени за повреди и дебелина на сух филм; ако е необходимо те трябва да бъдат преработени преди нанасянето на HENSOTHERM® противопожарни покрития.

**Забележка:** Преди нанасянето на HENSOTHERM® пожарозащитни покрития повърхността трябва да бъде почистена, да се отстрани замърсяването и да се осигури адхезия. За по-късна употреба на открито и/или при по-висока влажност почистването е задължително

### Безопасност при работа

Използвайте HENSOGRUND 1966E в съответствие с всички приложими местни и национални разпоредби

### Околна среда, здраве и безопасност

Тъй като нормите често се преразглеждат, моля, поискайте актуалния лист за безопасност, преди да използвате този продукт

### Опаковка

Доставя се в кофи за еднократна употреба от 6 кг, 13 кг и 25 кг

### Съхранение

Срок на годност: 12 месеца в неотворени съдове  
Съхранение на сухо при стайна температура