

# HENSOTHERM®

## HENSOGRUND AQ

**Еднокомпонентен грунд на водна основа за системи за пожарозащитно покритие HENSOTHERM® върху стоманени конструкции и поцинковани повърхности**

### Употреба

HENSOGRUND AQ е грунд за стомана Sa 2.5 и поцинковани стоманени повърхности за противопожарни покрития HENSOTHERM®.

**Забележка: HENSOGRUND AQ не е подходящ като грунд за чугунени котлони!**

### Съдържание

HENSOGRUND AQ е бързосъхнещ грунд защитаващ от корозия, дисперсия и подобряващ адхезията

Цветови нюанс: сив

### Приложение

- относителна влажност <80%
- температура >+5°C
- 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 с помощта на пескоструене Sa 2.5 според DIN EN ISO 12944
- повърхността трябва да бъде почистена и да се отстрани замърсяването за да се осигури адхезия
- препоръчва се почистване с пескоструй или ефективно измиване с разтворители и почистване с вода с високо налягане според степента на замърсяване
- подготовката на повърхността трябва да се извърши в съответствие с DIN EN ISO 12944-4
- HENSOGRUND AQ може да се нанася с четка, валяк или безвъздушно
- размер на крайника 0.013'

- разбъркайте старателно преди нанасяне
- степен на покритие: мин. 160 g/m<sup>2</sup> = дебелина на мокър филм мин. 125 микрона
- дебелина на сухия филм мин. 50 микрона

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

### Време за изсушаване

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

- прах сух след припл. 4 часа
- готов за покритие с HENSOTHERM® след припл. 24 часа

### Безопасност при работа

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

### Околна среда, здраве и безопасност

Тъй като регулациите често се преразглеждат, моля поискайте актуалния лист за безопасност преди да използвате продукта.

### Опаковка

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

### Съхранение

- съхранение и транспортиране в сухи условия и без опасност от замръзване!
- температура на съхранение най-малко + 5°C, макс. + 30°C
- срок на годност на неотворени кофи: 6 месеца
- отворените кофи трябва да бъдат запечатани внимателно след употреба