

HENSOTHERM®

HENSOGRUND 2K PU

Двуконпонентен грунд на основата на разтворител и полиуретанова смола за пожарозащитни системи HENSOTHERM® полагани върху алуминиеви елементи и неръждаема стомана

Употреба

HENSOGRUND 2K PU е основа за пожарозащитни покрития HENSOTHERM върху алуминиеви елементи и неръждаема стомана. Двуконпонентна база съдържаща полиуретанови смоли.

Приложение

- относителна влажност > 80%
- температура > +5°C
- повърхностите трябва да са добре почистени и да се гарантира адхезия
- почистване с пясъкоструй или обработка с Scotch-Brite абразивна кърпа
- при обработка на повърхностите да се приложи стандарт DIN EN ISO 12944-4
- Нанася се с четка, валик или спрей
- размер на накрайника: безветрен 0,013" - 0,019"
- смесване - 9 теглови единици HENSOGRUND 2K PU основа към 1 теглова единица HENSOGRUND 2K PU втвърдител
- време за обработка/живот на съда - приблизително 3 часа при +20°C
- основата и втвърдителя трябва да се смесят добре с електрическа бъркалка
- степен на покритие: 180 g/m²; дебелина на мокрия филм 125 µm; дебелина на сух филм 60 µm
- почистващ препарат - HENSOTHERM V84

Време за изсушаване

Времето за сушене зависи от температурата и относителната влажност. При температура от около +20°C и относителна влажност от около 60% времената за сушене са както следва:

- прах сух след припл. 45 мин. при 60 µm DFT
- готов за полагане на покритие HENSOTHERM® минимум след 12 часа - максимум 48 часа

Безопасност при работа

Използвайте HENSOGRUND 2K PU 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

9 кг база + 1 кг втвърдител в кофи за еднократна употреба

Съхранение

Срок на годност 12 месеца в неотворени кутии при суха стайна температура.