

Häftprimer EP (2K Adhēzijas grunts)

PRODUKTA APRAKSTS:

2-komponentu epoksīda gruntējums Häftprimer EP, kas nesatur šķīdinātāju. Produktam piemīt lieliskas adhēzijas īpašības arī uz mitrām un blīvām pamatvirsmām. Tas hermētiski aizpilda pamatvirsmas poras un nodrošina adhēziju krāsai vai pārklājumam.

PIELIETOJUMS:

Apstrāde ar Häftprimer EP gruntējumu hermetizē apstrādājamo pamatvirsmu poras un nodrošina adhēziju ar nākamās krāsas vai pārklājuma kārtu. Ar Häftprimer EP gruntējuma palīdzību var nostiprināt trauslas un porainas pamatvirsmas.

Izveidojiet viendabīgu remonta javu, pievienojot Häftprimer gruntējumam Microtalk/Spackelfiller. Sajaucot Häftprimer EP A un B komponentus ar epoksīda pildvielām, tiek radīts pašizlīdzinošs maisījums. Remonta javu (*caurumu, padziļinājumu aizpildīšanai vai slīpumu izveidei*) var pagatavot, sajaucot Häftprimer EP un JP-smiltis (JP-sand).

TEHNISKĀ INFORMĀCIJA:

Blīvums: A - komp. = 1.13

B - komp. = 1.01

Izlietošanas laiks: 35 min.

CIETĒŠANAS ILGUMS:

Aptuveni pēc 10 stundām pie grīdas temp. +15°C var uzklāt krāsu vai citus pārklājuma veidus. Valkājiet apavus ar radzēm.

Sauss apmēram pēc 15 stundām. Ja 28 stundu laikā rodas šaubas par to, vai var klāt krāsu vai kādus citus pārklājumus, tad uz svaigi uzklātā Häftprimer EP gruntējuma jāuzkaisa smalkas dispersijas smiltis, lai tiktu nodrošināta adhēzija.

Minimālā cietēšanas temperatūra: + 5°C

Sausais svars: 100%

Materiāla patēriņš: aptuveni A+B = 0,3 kg/m²

Uzglabāšanas laiks: 2 gadi

Krāsa: Caurspīdīgs, dzeltenbrūns

SAGATAVOŠANA:

Grīdas virsmai jābūt tīrai, attaukotai. Jebkura cementa izlīdzinošā kārtā vai irdens materiāls jānoņem ar slīpēšanas, strūklošanas vai kodināšanas paņēmiena palīdzību.

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA:

Maisījums:

sastāvdaļas A 65 daļas uz svaru

sastāvdaļas B 35 daļas uz svaru

UZKLĀŠANA:

Gruntēšanai sajauktais Häftprimer EP tiek uzklāts ar otas, ruļļa vai gumijas grābekļa palīdzību. Var izmantot rīku kombināciju, no sākuma uzklājot gruntējumu ar gumijas grābekli, bet pēc tam izlīdzinot to ar filca rullīti. Virsmas izlīdzināšanai izlīdzinošo maisījumu uzklāj ar stiepli birsti vai špaktellāpstiņu. Pēc tam ir ieteicams izlīdzināt uzklāto materiālu ar adatu veltni. Veicot virsmas remontu, remonta materiāls jāuzklāj un jāizlīdzina ar tērauda plātni. Uz lielākām platībām remonta materiāls jāuzklāj, izmantojot dozētāju un izlīdzināšanas aparātu. Nelielus materiāla daudzumus – līdz apmēram 1 kg – var sajaukt manuāli. Lielāki maisījuma daudzumi jā sajauc ar elektroierīču palīdzību vai arī izmantojot pneimatiskās maisīšanas iekārtas, piemēram, ar urbjmašīnu ar piemērotām maisīšanas lāpstiņām pie zemiem ātrumiem. Ir ieteicams izmantot dubļusargu.

Iepakojums:

38551 1 kg

38552 4 kg

38553 12 kg



	
Hagmans Kemi AB Box 112 51110 Fritsla	
13	
EN 13813	
38551-002	
Bezšuvju grīdām, izmantošanai telpās (Sistēma saskaņā ar produkta lapu Golvbeläggning HP Plus)	
Reakcija uz uguni	NPD
Korozīvo vielu izdalīšanās	SR
Ūdens caurlaidība	NPD
Nodilumizturība	NPD
Sāķeres spēks	B2,0
Triecienizturība	NPD
Skaņas izolācija	NPD
Skaņas absorbēšana	NPD
Siltumizturība	NPD
Ķīmiskā izturība	NPD

Adhesion Primer EP

Product description:

Häftprimer EP is a solvent-free 2-component epoxy primer with excellent adhesive qualities, even on damp surfaces and impervious substrates.

Areas of application:

Priming with Häftprimer seals the pores in the substrate and ensures the adhesion of subsequent paint or coatings. Weak and porous substrates can be strengthened with Häftprimer EP. Blend a smooth putty by adding Microcalc to Häftprimer EP. Mixing Häftprimer A and B components with epoxy filler produces a levelling compound with self-levelling properties. A repair mortar for filling holes, depressions or creating slopes can be made by mixing Häftprimer EP and JP-sand.

Technical information:

Specific gravity: A-comp.= 1.13

B-comp.= 1.01

Pot life: 35 min.

Curing time: After approx. 10 hours at +15°C floor temperature, paint or other coatings can be applied. Use spiked footwear. Dry after approx. 15 hours. If there is any doubt as to whether paint or other coatings can be applied within 28 hours, fine sand should be sprinkled on the newly-applied Häftprimer EP to ensure adhesion. Min. curing temp: + 5°C

Dry content: 100%

Materialcons: Approx A + B = 0,3 kg/m²

Shelf life: 2 years

Colours: Transparent yellow-brown

Preparation:

The floor surface must be free of dirt, oil etc. Any cement skin or loose (poorlybonded) material must be removed by sanding, blasting or etching.

Instructions for use:

Mix Comp. A 65 parts by weight
Comp. B 35 parts by weight

Application:

For priming, the mixed Häftprimer EP is spread using a brush, roller or rubber rake. A combination can be used, with the primer first being spread using a rake, and then rolled with a felt roller. For levelling, the levelling compound is spread using a wire rake or steel plate. It is recommended that this is followed by rolling with a spiked roller. To repair the surface, the repair material should be spread and smoothed with a steel plate. On larger surfaces, use a dosing box and a smoothing machine. Small amounts of up to approx. 1 kg can be mixed by hand with a rectangular mixing paddle. Larger amounts should be mixed electrically or using pneumatic mixing machines e.g. a low-speed drilling machine with suitable mixing blades. A splash guard is recommended.

Packaging:

38551 1 kg

38552 4 kg

38553 12 kg



CE	
Hagmans Kemi AB Box 112 51110 Fritsla	
13	
EN 13813	
38551-002	
Joint-free flooring for use indoors (System according to product sheet-Golveläggning HP Plus)	
Reaction to fire	NPD
Release of corrosive substances	SR
Water permeability	NPD
Wear resistance	NPD
Bond Strength	B2,0
Impact resistance	NPD
Sound insulation	NPD
Sound absorption	NPD
Thermal resistance	NPD
Chemical resistance	NPD