

# Häftprimer EP

**Produktbeskrivning:**

Häftprimer EP är en lösningsmedelsfri 2-komp. epoxigrund med bra fästförmåga, även mot något fuktig yta och mot täta underlag.

**Användningsområde:**

Grundning med Häftprimer EP tätar underlagets porer och säkrar vidhäftningen av efterföljande målning eller beläggning. Svaga och porösa underlag kan ytförstärkas med Häftprimer EP. Genom tillsats av Microtalk blandas lätt ett smidigt spackel. Avjämningsmassa med självutjämnande egenskaper tillverkas genom blandning av Häftprimer EP A + B-komp. och Epoxifiller. Lagningsbruk för hållagning, utjämning av svackor och fallbyggnad tillverkas genom blandning av Häftprimer EP och JP-sand.

**Teknisk information:**

Spec. vikt: A-komp. = 1,13  
B-komp. = 1,01

Brukstid: 35 min.

Härddtid: Efter ca. 10 tim. vid +15°C  
Golvtemperatur kan efterföljande målning eller beläggning utföras. Använd spikskor. Gå-torr efter ca. 15 tim. Föreligger osäkerhet om målning eller beläggning kan utföras inom 28 tim., bör fin sand strös i den färska Häftprimern EP för att säkra vidhäftningen.

Lägsta härdtemperatur: + 5°C  
Torrhalt: 100%  
Lagringstid: 2 år  
Materialåtgång: ca A + B = 0,3 kg/m<sup>2</sup>  
Kulörer: Transparent gulbrun

**Förbehandling:**

Golvytorna skall rengöras från smuts, olja och dylikt. Cementhuden och löst (dåligt bundet) material avlägsnas genom slipning, blästring, fräsning eller bilning.

**Bruksanvisning:**

Blandningsförhållande:  
Komp. A 65 viktdeklar  
Komp. B 35 viktdeklar

**Applicering:**

Vid grundning fördelas den blandade Häftprimern EP med pensel, roller eller gummiraka. En kombination där materialet först fördelas med rakan och efter rollas med filtroller. Vid avjämning fördelas avjämningsmassan med stiftraka eller stålbrätte. Efterrollning med pigghöller rekommenderas. Vid lagning fördelas och glättas lagningsbruket med stålbrätte. På större ytor används doseringslåda och glättmaskin. Små mängder, upp till ca 1 kg, kan man blanda för hand med en rektangulär rörkäpp. Större mängder bör blandas med elektrisk eller tryckluftdriven maskinblandare t.ex. en lågvarvig borrmaskin med lämplig blandarvinge. Stänkskydd är att rekommendera.

**Förpackningar:**

Artikelnummer:  
38551 1 kg  
38552 4 kg  
38553 12 kg



	
Hagmans Kemi AB Box 112 51110 Fritsla	
13	
EN 13813	
38551-002	
Fogfria härdplastbeläggningar för användning inomhus (System enligt produktdatablad-Golvbeläggning HP Plus)	
Brandklass	NPD
Frigörande av korrosiva ämnen	SR
Vattenpermabilitet	NPD
Nötningsbeständighet	NPD
Vidhäftning	B2,0
Slaghållfasthet	NPD
Ljudisolering	NPD
Ljudabsorption	NPD
Termiskt motstånd	NPD
Kemisk Beständighet	NPD