

Gulvimpregnering EP-V

Produktbeskrivelse:

Hagmans Gulvimpregnering EP-V er en 2-komponent vannbasert epoksymaling.

Teknisk informasjon:

Diffusjons-

egenskaper: Gjennomtrengelig for vann i dampform.

Densitet: A: 1,05, B: 1,26

Anvendelsestid: Maks. 2 timer

Herdetid: Beregn ca. 10 timers herdetid ved +15 °C:

Lakken kan overmales etter 12 timer ved +15 °C, vent likevel ikke lengre enn høyst 24 timer. Dette gjelder både gulv og tak.

Det ferdigmalte gulv kan tas i bruk etter ca. 24 timer, og oppnår full slitestyrke etter 5-7 døgn.

Merk! Laveste gulv/taktemperatur +10°C.

Glansverdi: Ca. 80, blank

Brannfarlighet: Ikke brannfarlig

Materialforbruk: 1 kg rekker til ca. 8 m²

Lagringstid: 2 år. Oppbevares frostfritt.

Tørrstoff: 53 % 1 påføring gir/gir ca. 50 µm.

Anvendelsesområde Gulv:

Hagmans Gulvimpregnering EP-V er først og fremst utviklet til betonggulv, men kan også anvendes på gulv av tre eller fiberplater. Velegnet til støvbinding av nye betonggulv gulv (1 behandling) eller impregnering (2 behandlinger). Da produktet har gode diffusjonsegenskaper, er den velegnet til maling av jordgulv.

Forbehandling:

Nye betonggulv skal være herdet i minst 1 uke, være tørre og fri for smuss, olje og lignende. Sement huden skal fjernes ved f.eks. sliping, sandblåsing eller syrevask.

Anvendelsesområde Tak:

Anvendes som grunner (1 behandling) av fabrikkmalte eternit- og minerit-plader/plater før maling med Hagmans Takbeleggningsmaling Akryl. Dette for å garantere vedheftingen og for å unngå dannelse av bobler.

Forbehandling:

Et nyt betonggulv skal harde i minst 1 uke. Underlaget skal være rent, tørt og fast. Vask med Hagmans Tag/Fasadevask (ikke høytrykksvask), og børst og skrap overflaten, som skal renoveres, med en stålbørste etter behov. La taket tørke helt før maling.

Bruksanvisning:

Blandingsforhold: Komponent A 3 vektdel
Komponent A 7 vektdel

Fortynn med ca. 10-20 % vann ved grunning på sugende underlag.

Påføres med pensel eller rulle. Sørg for god ventilasjon, så vannet fordamper før malingen tørker. Ved luftfuktighet over 85 % kan det oppstå en matt og flekkete overflate. Det trengs to lag for å få en jevn glans på porøse overflater. Små mengder opp til ca. 1 kg kan man blande manuelt med en rektangulær rørepinne. Større mengder bør blandes med en elektrisk eller trykkluftdrevet maskinblander, f.eks. en langsom boremaskin med passende blanding. Det anbefales å bruke beskyttelse mot spruting. Pensler og annet utstyr rengjøres med vann. Bruk arbeidshansker.

Farge: Gjennomsiktig/svakt gul.


Forpakninger:

Artikkelnummer:

39032 4 kg

39034 10 kg



	
Hagmans Kemi AB Box 112 51110 Fritsla	
13	
EN 1504-2	
39032-002	
Produkt for overflatebeskyttelse av betong Belegning	
Brannklasse Gjennomtrengelighet for vanddamp Kapillarabsorpsjon og gjennomtrengelighet for vann Vedheft Slitasjebestandighet Bestandighet mot sterke kjemiske angrep Slagstyrke	B _{ii} -s1 Klasse I $w < 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$ >2,0 N/mm ² < 3000 mg Klasse I Klasse I