

Aquabarr®

Produktbeskrivelse:

Fleksibel belegging for utendørs bruk. God alkalimotstand, lavt smussopptak, kan brukes både med og uten armering. Finnes i flere farger.

Bruksområde:

Tak av papp, metall, eternitt eller betong. Kan også brukes på Hagmans Takmasse.

Teknisk informasjon:

Basemateriale:	Akryl
Tetthet:	1,4
Tørrstoff:	70 vekt% (50 volum %)
Glans:	5
Materialforbruk:	Minst 0,7 l/m ² uten armering, minst 0,9 l/m ² med armering.
Tørketid:	6 timer mellom lagene, 24 timer gangbart etter siste lag.
Lagringstid:	2 år. Oppbevares frostfritt
Passende påføringstemp.:	7-30 °C
Fortynning/rengjøring:	Vann

Forbehandling av metall:

Sprekker og hull repareres med Hagmans Gulvsparkel eller armeringsplate. Underlaget må være rent, tørt og fast. Vask overflaten med Hagmans Tak/Fasadevask. Krittning og oksidasjon (hvitrust) rengjøres med Hagmans Beisevæske. Blanke overflater mattslipes. Rustskader stålbørstes/slipes til rent metall og grunnes med Hagmans Metallgrunning. Aluminium grunnes med Hagmans Metallgrunning. Ved maling av tidligere malte overflater kontrolleres festeevnen. Ved dårlig festeevne må malingslaget fjernes. Nyere galvanisert metall og galvaniserte overflater der gammel maling er fjernet, skal beises med Hagmans Beisevæske.

Forbehandling av bitumenunderlag:

Sprekker og skader blir reparert med Hagmans Tetningstape. Ved belegging på bitumenunderlag, f.eks. Hagmans Takmasse, skal Hagmans Takbeleggingssmaling alltid brukes for å sikre festeevnen og eliminere risikoen for gjennomblødning. Dette systemet skal også forsterkes med armeringsplate. Papptak bør grunnes og forsterkes over skjøter med armeringsplater, ved behov skal hele overflaten forsterkes.

Forbehandling av ubehandlet eternitt og minerit:

Reparer sprekker og hull med Hagmans Gulvsparkel. Grunn underlaget med Hagmans Takbeleggingssmaling.

Forbehandling av innmalt eternitt og minerit:

Reparer sprekker og hull med Hagmans Gulvsparkel. Grunn underlaget med Hagmans Gulvimpregnering EP-V. (MERKNAD: maks 12 timer mellom grunning med gulvimpregnering og belegging med AquaBarr.

Forbehandling av betong:

Reparer sprekker og hull med Hagmans Gulvsparkel. Betongoverflater skal grunnes med Støvbinding 1K for å forbedre festeevnen til underlaget og lette leggingen av AquaBarr. Ved behov kan skjøter forsterkes med armeringsplate.

Annen forbehandling:

Rengjør underlaget fra løst materiale og avleiringer. Bruk Tak/Fasadevask ved behov. Underlaget skal være fuktig, men ikke ha en overflate av vann. Temperaturen på overflaten som skal belegges bør være mellom 7-30 °C.

Behandling med AquaBarr:

Materialforbruket skal være minst 0,7 l/m² uten armering, fordelt på 2 lag. Med armering skal materialforbruket være 0,9 l/m² totalt, fordelt på 3 lag.

Materialforbruket varierer avhengig av overflatens struktur, men dette er det minste anbefalte forbruket for at beleggingen skal gi fullstendig beskyttelse. Tørketid mellom lag er 6 timer ved 20 °C og 24 timer etter siste lag. Ved eventuell armering brukes armeringsplater.

Med sprøyte er det lett å påføre riktig mengde AquaBarr. Du kan også bruke børste eller rulle. Eksempler på egnede sprøyter er Wagner PS 3.29 eller PS 3.31 med Tempspray H226 utstyrt med munnstykke 13 eller 15.

Annen informasjon:

Arbeidsverktøy og lignende vaskes med vann før materialet har tørket. Deretter med f.eks. rødsprit. Bruk samme satsnummer på sammenhengende overflate.

Standardfarger:

Rød
Grå
Svart
Irrgrønn
+ Spesialfarger

