

Aquabarr[®]

Produktbeskrivning:

Flexibel beläggning för utomhusbruk. Bra alkali-beständighet, låg smutsupptagning, kan användas både med och utan armering. Finns i flera kulörer.

Användningsområde:

Tak av papp, plåt, eternit eller betong. Fungerar även på Hagmans Takmassa.

Teknisk information:

| | |
|---------------------------|--|
| Basmaterial: | Akryl |
| Densitet: | 1,4 |
| Torrhalt: | 70 vikt% (50 volym %) |
| Glans: | 5 |
| Materialåtgång: | Minst 0,7 l/m ² utan armering, minst 0,9 l/m ² med armering. |
| Torktid: | 6 h. mellan skikten, 24 h. för gåbar efter sista skiktet. |
| Lämplig appliceringstemp: | 7-30°C |
| Spädning/rengöring: | Vatten |

Förbehandling av Plåt:

Sprickor och hål lagas med Hagmans Golvspackel eller armeringsbrynja. Underlaget ska vara rent, torrt och fast. Tvätta ytan med Hagmans Tak/Fasadtvätt. Kritning och oxidation (vitrost) rengörs med Hagmans Betvätska. Blanka ytor mattslipas. Rostskador stålborstas/ slipas till ren metall och grundas med Hagmans Plåtprimer. Aluminium grundas med Hagmans Plåtprimer. Vid ommålning av tidigare målade ytor kontrolleras dess vidhäftning. Vid dålig vidhäftning krävs att färgskiktet avlägsnas. Nyare galvad plåt samt galvade ytor där gammal färg avlägsnats ska betas med Hagmans Betvätska.

Förbehandling av Bitumenunderlag:

Sprickor och skador lagas med Hagmans tätningsband. Vid beläggning på bitumenunderlag, exempelvis Hagmans Takmassa, ska Hagmans Takbeläggningsfärg alltid användas för att säkerställa vidhäftningen och eliminera risken för genomblödning, detta system ska även armeras med armeringsbrynja. Papptak ska primas och armeras över skarvar med armeringsbrynja, vid behov ska hela ytan armeras.

Förbehandling av obehandlad Eternit och Minerit:

Laga sprickor och hål med Hagmans Golvspackel. Grunda underlaget med Hagmans Takbeläggningsfärg.

Förbehandling av infärgad Eternit och Minerit:

Laga sprickor och hål med Hagmans Golvspackel. Grunda underlaget med Hagmans Golvimpregnering EP-V. (OBS!

max 12 timmar mellan grundning med Golvimpregnering och beläggning med AquaBarr.

Förbehandling av betong:

Laga sprickor och hål med Hagmans Golvspackel. Betongytor ska primeras med Dammbindning 1K för att förbättra vidhäftningen till underlaget och underlätta läggningen av AquaBarr. Vid behov kan skarvar armeras med armeringsbrynja.

Förbehandling övriga:

Rengör underlaget från löst material och avlagringar. Vid behov använd Tak/Fasadtvätt. Underlaget får vara fuktigt men inget fritt vatten. Temperaturen på ytan som ska beläggas bör vara mellan 7-30°C.

Behandling med AquaBarr:

Materialåtgången ska utan armering vara minst 0,7 L/m², fördelat på 2 strykningar. Med armering ska materialåtgången vara 0,9 L/m² totalt, fördelat på 3 strykningar.

Materialåtgången varierar beroende på ytans struktur, detta är dock minsta rekommenderad åtgång för att beläggningen skall utgöra fullgott skydd. Torktid mellan strykningar är 6 timmar vid 20°C och 24 timmar efter sista strykningen. Vid ev. armering används armeringsbrynja.

Med spruta är det lätt att applicera rätt mängd AquaBarr. Det går även att använda pensel eller roller. Exempel på lämplig spruta är, Wagner PS 3.29 eller PS 3.31 med Tempspray H226 försett med munstycke 13 eller 15.

Övrig information:

Arbetsredskap och dylikt tvättas med vatten innan materialet torkat. Därefter med t.ex. rödsprit. Använd samma satsnummer på sammanhängande yta.

Om temperaturen på underlaget är högre än 40°C, försämras appliceringen och vidhäftningen. Porer eller bubblor kan uppkomma i färgfilmen.

Standardkulörer:

Röd
Grå
Svart
Ärggrön
+ Specialkulörer

