

Takmassa

Produktbeskrivning/Användningsområde:

Bitumenbaserad, glasfiberarmerad takmassa för läggning av fogfria tätskikt. Till renovering av papp- och plåttak.

Teknisk information:

Diffusions-

egenskaper: Takmassan är diffusionstät

Densitet: ca 1,3

Torrhalt: 77%

Basmaterial: Polymermodiferad Bitumen

Materialåtgång: Enkelstrykning

Papp: ca 1 m²/kg (Beroende på ytstruktur och pappkvalitet.)

Plåt: ca 1,25 m²/kg

Torktid vid +15°C: Beträdbart inom ca 1 månad.

Materialåtgång: Helarmering ca 0,4 m²/kg.

Torktid vid +15°C: Beträdbart inom ca 2 månader.

Beträdbarheten gäller så länge yttemperaturen på taket ej överstiger +30°C. Vid frekvent gångtrafik på taket rekommenderas alltid gångbanor av SBS matta.

Brandfarlighet: Brandklass 2 b.

Flampunkt: ~ 40°C

Förbehandling:

Plåttak: Rengör taket från smuts och avlägsna eventuell gammal färg och rost genom skrapning eller blästring. Grunda rostangripna plåtytor med Hagmans Grip On Primer. Sprickor och hål kan lätt lagas med Hagmans Asfaltkitt eller Hagmans Asfaltklister. Större lagningar armeras med Hagmans Armeringsmatta.

Papptak: Underlaget måste vara väl rengjort och torrt. Mossa och alger måste avlägsnas. Pappblåsor eller dylikt justeras så att ytan är så slät att ett bra resultat kan uppnås. Tänk på att kontrollera och eventuellt justera de pappfickor som kan uppstå i uppdragningar i den gamla takpappen. Större skador och sprickor över balkar armeras med Hagmans

Armeringsmatta. Rörelsesprickor överbryggas med släpprensa av SBS-matta.

Bruksanvisning:**Enkelstrykning – Plåttak**

Takmassan appliceras normalt med takborste i kombination med pensel för kantstrykning. Materialåtgång 1,25 m²/kg.

Enkelstrykning - Papptak

Takmassan stryks vanligtvis ut med takborste i pappens längdriktning och mot överlappet så att skarven fylls. Uppdragningar bör avslutas med en rak kant ca. 5 cm upp. Tänk på att långa borstdrag ger slätare yta. Använd materialmängd bör vara ca 1 m²/kg, beroende på ytstruktur och pappkvalitet.

Helarmering – Papptak:

Första skiktet lägges ut på samma sätt som videnkelstrykning. Materialåtgången bör vara ca 1 m²/kg, beroende på ytstruktur och pappkvalitet. Takmassan påföres minst lika brett som armerings-mattans bredd. Det får inte finnas "remsor" utan takmassa i skarven. Armeringen läggs i och sträcks ordentligt så att inga veck uppstår. Armeringen skall alltid ske i den underliggande pappens längdriktning. Hela ytan skall "strykas över" med borsten så att armeringen pressas ner i takmassan. Inga luftfickor får finnas. Avslutningsvis lägges ett heltäckande lager med takmassa (ca 0,7-0,8 m²/kg). Armeringen överlappas med 5 cm. Det övre lagret takmassa stryks ut med långa borsttag så att ytan blir så slät som möjligt. Vid anslutningar läggs armeringen upp några cm så att pappvecket är armerat och läckagerisken minimeras. Huvar, stosar och andra detaljer stryks helt eller också dras takmassan upp ca 5 cm och avslutas med en rak kant.

Viktigt att beakta!

Takmassa

Kulör: Svart (skiffergrå med tiden).

Takytan måste vara torr vid arbetets utförande. Regn omedelbart efter takbehandlingen har ingen inverkan på takmassans täthet. Endast smärre förändringar i ytskiktet kan förekomma. Taket bör inte beträdas innan takmassan har stabiliserat. Detta tar vid helarmering ca 2 månader. För ytterligare information se produkternas datablad.

Förpackningar:

55143 6 kg

55147 15 kg

55145 25 kg

