

Tagmasse

Produktbeskrivelse:

Bitumenbasert fiberarmert takmasse for legging av fugefri membran.

Bruksområde:

Til oppussing av papp- og blikktak.

Teknisk informasjon:

Diffusjons-egenskaper: Takmassen er diffusjonstett.

Densitet: ca 1,3

Tørrhet: 77%

Basemateriale: Polymermodifisert Bitumen

Materialforbruk: Ettlags

Papp: ca 0,8 kg/m²

Blikk: ca 0,8 kg/m²

Tørketid ved +15°C: Gangbart innen ca 1 måned.

Materialforbruk: Helarmering ca 2,5 kg/m².

Tørketid ved +15°C: Gangbart innen ca 2 måneder. Gangbarheten gjelder så lenge yttertemperaturen på taket ikke overstiger + 30°C. Ved frekvent gangtrafikk på taket anbefales alltid gangbaner av Hagmans SBSmatte.

Brannfarlighet: Brannklasse 2b

Flammepunkt: ~ 40°C

Lagringstid: 2 år

Forbehandling:**Blikktak:**

Rengjør taket for skitt og og løsne gammel maling og rust ved skraping eller høytrykkspyling. Grunn rustne overflater med Hagmans Grip On Primer.

Sprekker og hull kan enkelt tettes med Hagmans Asfaltkitt eller Hagmans Asfallim. Større reparasjoner armeres med Hagmans armeringsmatte.

Papptak:

Underlaget må være grundig rengjort og tørt. Mose og alger må løsnes. Pappbobler eller lignende justeres slik at overflaten er så glatt at et bra resultat kan oppnås. Kontroller og juster papplommene som kan oppstå i den gamle takpappen. Større skader og sprekker over bjelker armeres med Hagmans armeringsmatte. Bevegelsesprekker overbygges med remse av Hagmans SBS-matte.

Bruksanvisning:**Ettlags- Blikktak:**

Takmassen påføres normalt med en takbørste kombinert med pensel for kantstrøk. Materialforbruk 0,8 kg/m².

Etlags - Papptak:

Takmassen strykes vanligvis ut med takbørste/kost i pappens lengeretning og mot overlappingen slik at skjøten fylles. Oppdragninger bør avsluttes med en rett kant ca. 5 cm opp. Tenk på at lange børstedrag gir glattere overflate. Brukt materialmengde bør være ca 0,8 kg/m², avhengig av ytre overflate og pappkvalitet.

Helarmering - Papptak:

Første laget legges ut på samme måte som ved ettlags påføring. Materialforbruket bør være ca 1,0 kg/m², avhengig av ytre overflate og pappkvalitet.

Takmassen påføres i samme bredde som armeringsmatten. Det skal ikke være "remser" men takmasse i skjøten. Armeringen legges i og strekkes slik at ingen bretter oppstår. Armeringen skal alltid skje i den underliggende pappens lengderetning.

Hele overflaten skal "strykes over" med kost, slik at armeringen presses ned i takmassen. Det skal ikke være noen luftbobler. Til slutt legges på et heldekkende lag med takmasse (1,25 - 1,5 kg/m²).

Hele prosedyren gjentas og armeringen overlappes hver gang med 3 til 5 cm.

Det øvre laget takmasse strykes ut med lange børstetak slik at overflaten blir så glatt som mulig. Ved tilslutninger legges armeringen opp noen cm slik at pappbretten er armert, og risikoen for lekkasje minimeres. Ventilasjonsrør, ventiler og andre detaljer, skal takmassen strykes helt inntil, eller ca 5 cm opp på tilslutningen, og avsluttes med en rett kant.

Forpakning:

Artikkelnummer

55143 6 kg

55147 15 kg

55145 25 kg

