

Produktdatablad

Produkt

Mataki Selvbygger 3



Mataki Selvbygger 3 er et ettlags selvklebende takbelegg for montering på nye tak, og omteking av gammel takpapp ned til 3°. Det unike festesystemet gjør det ekstra enkelt og sikkert å montere et tett tak.

Beskrivelse

Mataki Selvbygger 3 er et elastisk og sterkt ettlags takbelegg med SBS asfalt og en kraftig glassfiberforsterket polyesterstamme. SBS asfalten gir god brukervennlighet selv ved lave temperaturer og gir bedre vedheft for overflatestrøet. Dobbel klebing sikrer vanntette omlegg.

Med det unike festesystemet er innfesting og klebefelt adskilt. Det sikrer 100% klebeomlegg og kontroll på klebingen under montering. Hver rull festes med 27 skruer i stedet for 125 pappstift, som normalt. Det sparer mye arbeid, og gjør Mataki Selvbygger 3 til det raskeste overlagsbelegget å montere.

Teknisk beskrivelse

| Egenskap | Verdi | Standard |
|-----------|---------|----------|
| Bredde | 1 meter | |
| Lengde | 7 meter | |
| Tykkelse | 3,3 mm | |
| Vekt rull | 29 kg | |

| | | |
|-------------------------------|------------------------------|---------------|
| Vekt m2 | 4,14 kg | |
| Farge | Sort, grå og rød | |
| Stamme | Polyester | |
| Overflate | Skifer eller mineralgranulat | |
| Underside | Fin sand | |
| Omlegg | 120 mm | |
| Brannsikkerhet | BROOF (T2) | EN 13501-5 |
| Strekstyrke ved 23 °C - Langs | 700 N/50 mm | EN 12311-1 |
| Strekstyrke ved 23 °C - Tvers | 650 N/50 mm | EN 12311-1 |
| Bruddforlengelse - Langs | 17 % | EN 13984:2013 |
| Bruddforlengelse - Tvers | 40 % | EN 12311-1 |
| Vanntetthet | TETT (W1) | EN 1928 A |
| Rivestyrke - Langs | 250 N | EN 12310-1 |
| Rivestyrke - Tvers | 275 N | EN 12310-1 |
| Dimensjonsstabilitet | <0,6 % | EN 1107-1 |
| Elastisitet i kulde | - 20 °C | EN 1109 |

Bruksområde

Mataki Selvbygger 3 er et ettlags selvklebende takbelegg for legging på nye tak og omteking av gammel takpapp ned til 3°. Egner seg både til hus og hytte.

Monteringsbeskrivelse

Belegget kan monteres både horisontalt og vertikalt. Inntrukket klebefelt sikrer 100% klebing i omlegg. Hver rull festes med 27 skruer, hvor hvert festepunkt i omlegget er anvist på rullen. Endeskjøter og gavler sikres med 3 skruer. Beskyttelsesfoliene fjernes og belegget trækkes til i skjøtene.

Rullene må lagres i oppvarmet rom minst 1 døgn før montering, slik at rullene har en kjernetemperatur på minimum +15°C ved montering. Ved lave temperaturer må man i tillegg gå over klebingen med varmluftpistol for å sikre full nedklebing.

Må ikke monteres ved temperaturer lavere enn +5°C.

Bruk asfaltlim mot gjennomføringer og gavler.

Forbruk

Takets totale flate + 2-3 %

Oppbevaring

Stående, beskyttet mot fukt og direkte sollys. Pallene skal ikke stables på hverandre.

Gjenvinning

Restavfall kan gjenvinnes ved godkjent mottak.

Håndtering av restavfall

Sluttproduktet skal sorteres som restavfall på byggeplass ved avhending. Produktet skal leveres ved godkjent avfallsmottak der det kan energigjenvinnes.

Referanse Byggforsk

544.203 Tekking med asfalt takbelegg

544.204 Tekking med asfalt takbelegg og takfolie, detalj

Produktsortiment

| Produkt navn | Farge | Art.nr. | Nobbnr. |
|--------------|-------|---------|---------|
|--------------|-------|---------|---------|
