

Produktinformation

TAKMASSA, Elastisk

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

TAKMASSA, Elastisk hindrar frostsprängning och annan form av nedbrytning av utsatta byggnadsdelar. Skapar en elastisk tätning av olika typer av tak, också fribärande, över expansionsfogar, tätar spruckna takrännor, användes på bröstningsmurar, fönsterbleck, vindskivor, tätar vid ventilationshuvor, skorstensbeslag, takfönster. Kan användas på metaller, betong, tegel, eternit, takpapp, taksten, glas, plast etc. Använt som våtrumsmembran, är den också ett starkt lim. Tätar gummistövlar, regnkläder, spruckna rör, otäta takrännor, läckage, sprickor, presenningar, båtkeppell etc.

FÖRUTSÄTTNINGAR

Det är mycket viktigt att ytan är torr och noggrant rengjord från smuts, fett, damm, alger, mossa, löst takmaterial etc. TAKMASSA, Elastisk appliceras med roller eller pensel. Temperaturen får ej understiga +5 °C. Applicering bör ej ske på kvällen eller vid risk för regn. Plåt måste rostskyddsbehandlas innan TAKMASSA, Elastisk appliceras. Springor och hål armeras och tätas före beläggning med TAKMASSA, Elastisk. Eftersom produkten är mycket tixotrop kommer penseldragen att synas på ytan, detta kan förhindras genom att förtunna sista strykningen med 10-15 % vatten.

BRUKS OCH ARBETSBESKRIVNING

Papp- och shingeltak:

- Underlaget rengörs noggrant och ev. beslag tas bort.
- Bubblor i takpapp skärs upp och spikas fast.
- När taket är torrt läggs 30 cm breda remsor armeringsväv längs kanter, vid takfönster och beslag. Applicera TAKMASSA, Elastisk förtunnat med 1/3 del vatten ovanpå väven.
- För bästa hållbarhet läggs därefter armeringsväv ut med 5 - 8cm överlappning och TAKMASSA, Elastisk appliceras med roller eller pensel. Efter torkning, kan ytterligare en strykning göras.
- Efter torkning monteras beslag.

Eternittak:

- Ytan rengörs noggrant från mossa, alger och smuts.
- Grunda med TAKMASSA, Elastisk förtunnat med 1/3 del vatten.
- Applicera TAKMASSA, Elastisk med roller eller pensel. Det är viktigt att fylla ordentligt i skarvarna, så de blir täta.
- Efter torkning kan ytterligare en strykning göras.

Generellt: Se alltid till att ventilationen är tillräcklig på undersidan av taket. TAKMASSA, Elastisk bör inte användas på skiffertak. Om bubblor bildats efter att massan härdat beror det på att taket varit fuktigt före appliceringen. Vid avdunstning uppstår ett ångtryck som åstadkommer blåsor. Detta avhjälps genom att blåsorna skrapas bort varefter ny massa påstrykes.

TEKNISKA DATA

MATERIAL	Flytande gummi
LÖSNINGSMEDEL	Vatten
FÄRGER	Svart och röd (röd ej lagervara)
KONSISTENS	Tixotrop

TAKMASSA, Elastisk sid 2

ANVÄNDNINGSTEMPERATUR	Ej understigande +5°C
LAGRINGSTID	Ca 12 månader i tätt, tillslutet emballage på frostfritt, kallt Lager
ÅTGÅNG	0,75-1,5m ² /liter beroende på underlaget.
TORKTID	Genomhärdat efter 8-10 dygn
RENGÖRING AV REDSKAP	Vatten
FÖRPACKNING	5L.

De tekniska data vi redovisar, liksom våra anvisningar och rekommendationer är samtliga baserade på en mångfald försök och på vår erfarenhet. De är avsedda att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden och får bästa möjliga resultat. Då förbrukarens arbetsförhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi ej påtaga oss något ansvar för de resultat som denne erhåller vid produktens användning.