

# MAXBIT SKW

## KALLAPPLICERAD BITUMEN-GUMMIFÖRENING

### BESKRIVNING

MAXBIT SKW är en kallapplicerad bitumen-gummiförening som utformats för utmärkt vidhäftningsförmåga för SWELLTITE-membran mot konstruktionsunderlag samt som fuktisolerande skikt. Maxbit SKW är en mycket modifierad tixotrop förening av bitumen och gummi med utmärkt vidhäftningsförmåga mot betong, byggnadsblock, tegel, timmer, etc. Tack vare dess tixotropa egenskaper kan MAXBIT SKW appliceras på komplexa ytor och profiler. När det härdats bildar Maxbit SKW ett ogenomträngligt och elastiskt skikt med förmåga att täta sprickor på upp till 1,5 mm bredd. MAXBIT SKW kan appliceras direkt på isoleringsskivor av styrenplast.

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- SWELLTITES vidhäftande membran
- Fuktisolering

### INSTALLATION

Underlaget måste vara fritt från frost och vatten och löst material, damm, skräp, håligheter och skarpa kanter måste tas bort. Stora håligheter i underlaget måste repareras med vårt patenterade reparationscement. Porösa underlag bör förseglas med MAXBIT GW (utspädes med rent vatten i förhållandet 1:9) med en täckningsgrad på 0,2–0,3 kg/m<sup>2</sup> innan MAXBIT SKW appliceras.

Allt arbete utförs vid en luft- och underlagstemperatur på mellan +5°C och +30°C. Späd inte och tillför inga kemikalier till MAXBIT SKW. Efter applicering bör MAXBIT SKW skyddas mot frost och regn innan CETCO-membranet appliceras.

#### Swelltites vidhäftande membran

Applicera MAXBIT SKW med en täckningsgrad på 1,2 kg/m<sup>2</sup> och installera SWELLTITE-membranet genom att följa installationsinstruktionerna för tillämpningen, grundmur eller bjälklag, och säkra membranet med CETCO Fixings om så krävs. Ytor där MAXBIT SKW applicerats och som om inte täckts med Swelltite-membranet under samma arbetsdag måste behandlas igen.

#### Fuktisolering

Applicera MAXBIT SKW med borste, putsskiva eller murslev med en täckningsgrad på 1,2 kg/m<sup>2</sup> för att uppnå en tjocklek på minst 1 mm per lager. Applicera minst två lager, och stryk på det andra lagret i 90 graders vinkel mot det första. Det första lagret måste ha torkat helt innan det andra lagret appliceras (normal torktid för ett lager på 1mm är ungefär 24 timmar vid en temperatur på +23°C).

### FÖRPACKNING

Maxbit SKW förpackas i hinkar om 5 kg, 10 kg eller 20 kg.

### SÄKERHET

Personal bör använda skyddsklädsel och ögonskydd. Undvik ögon- och hudkontakt, i synnerhet vid öppna sår. Skölj omedelbart vid kontakt. Undvik förtäring. Se säkerhetsdatabladet för övriga varningar och produkt-säkerhetsinformation. Säkerställ att tillräcklig ventilation finns före applicering.

### FÖRVARING

Förvaras torrt i oskadade förseglade originalförpackningar vid en temperatur på mellan +5°C och +30°C. Hållbarheten är 12 månader från tillverkningsdatum.

TEKNISKA DATA	
EGENSKAP	RESULTAT
Färg	Svart
Tjocklek per lager	1 – 2 mm
Torktid per lager	24 timmar (per mm vid +23°C)
Antal lager	1 – 2
Torrsubstanshalt	60 %
Täckning	Swelltites vidhäftande membran – 1,2 kg/m <sup>2</sup> per mm Fuktisolering – 1,2 kg/m <sup>2</sup> per mm