

MAXBIT GR PRIMER

BITUMENPRIMER MODIFIERAD MED SYNTETISKT GUMMI

BESKRIVNING

MAXBIT GR PRIMER är en lösningsmedelsbaserad primer som utformats för att ge utmärkt vidhäftning för CETBIT 300 vattentätande membran på byggnadsunderlag.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

MAXBIT GR PRIMER är utformad för att förbehandla vertikala och horisontella byggnadsytor till vilka CETBIT 300 vattentätande membran ska appliceras. Dessa ytor inkluderar byggnadsbetong, murverk, trä och metall. MAXBIT GR PRIMER bör endast användas vid omgivning- och ytemperaturer på mellan +5 °C och +35 °C.

FÖRPACKNING

MAXBIT GR PRIMER förpackas i hinkar om 9 kg eller 19 kg.

INSTALLATION

Blanda primern noga före applicering. Applicera med en lång roller eller borste i ett lager med en jämn filmtjocklek på 0,2 till 0,3 kg/kvm per lager. Låt primern torka till dess den inte klibbar vid beröring (normalt 1 timme) innan det vattentätande membranet appliceras.

CETBIT 300 membran fäster inte ordentligt på ohärdad (våt) primer. Återbehandla områden som inte täcks av vattentätande membran inom 24 timmar. MAXBIT GR PRIMER är avsedd för att användas såsom den levereras och ska inte spädas ut.

FÖRVARING

Förvaras på torr och väl skyddad plats och en temperatur på +5 °C samt på säkert avstånd från värme- och antändningskällor. Sätt tillbaka locken efter att hinkarna öppnats. Kassera avfall i överensstämmelse med lokala, regionala och nationella regelverk.

SÄKERHET

FARA! EXTREMT BRANDFARLIG VÄTSKA OCH ÅNGOR KAN ORSAKA EXPLOSIONSARTAD BRAND. SKADLIG VID INANDNING, KAN IRRITERA ÖGON OCH HUD. 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 produktsäkerhetsinformation. Säkerställ att tillräcklig ventilation finns före applicering. Varning! Tomma behållare kan innehålla ångor eller produktrester.

TEKNISKA DATA	
EGENSKAP	TYPISKT VÄRDE
Färg, våt	Svart
Torrsubstanshalt	Ca 60 % (vikt)
Hållbarhet	12 månader efter produktionsdatum