

## Produktbeskrivning Beta M-Primer

### Beskrivning:

Beta M-Primer är en bitumen/gummi baserad primer med höga elastiska egenskaper som används för att förbättra vidhäftning mellan membran och underlag. Produkten har mycket god beständighet mot väder och UV-strålning, samt innehåller inga lösningsmedel.

### Användningsområde

Beta M-Primer är avsedd att användas som primer under Beta 4000 SA eller Beta 6000 SA, för att förbättra vidhäftning mellan underlag och membran.

### Temperatur

För att uppnå fullgod funktion måste Beta M-Primer appliceras vid temperaturer mellan +5°C till +35°C. Efter 24 h är produkten torr och överliggande membran kan installeras. Notera att torktid påverkas av luftfuktigheten.

### Lagring

Beta M-Primer måste förvaras frostfritt i väl tillslutna kärl. Förvaras i min. +2°C och max. +35°C, undvik lagring i direkt solljus. Plåtkärl och plåtfat som inte är ytbelagda är olämpliga som förvaringskärl. Produkten kan lagras upp till 12 månader.

### Underlag

Innan applicering av Beta M-Primer måste underlaget vara rent och torrt. Underlaget måste vara frostfritt, och får inte vara försett med smörjmedel, olja, lösa partiklar eller annat liknande. Eventuella ojämnheter måste slätas ut.

Beta M-Primer kan appliceras direkt på betong, murbruk, bitumen membran, metall, trä, lättbetong, isolering etc.

### Utförande

Omrör noggrant innan användning till dess att produkt är homogen. Beta M-Primer appliceras som en primer med borste, roller eller annan likvärdig utrustning. Täck ytan med ett jämnt tunt lager så att en hinna bildas. För stora mängder kan påverka vidhäftningen mellan primer och ovanliggande membran negativt. Produkten kan spädas med vatten.

### Tekniska data

Torr halt	57 %
pH-värde	10.0
Töjning	> 500 %
Viskositet	ca. 3000 mPa.s
Appliceringstemp.	+ 5 to + 35 °C
Förbrukning	0,3-0,5 kg/m <sup>2</sup> (outspädd)

### Hälsa och säkerhet

Se tillhörande Säkerhetsdatablad