

## PRIMER



### Användningsområde

Primer används för att binda damm m m samt för att öka vidhäftning mot underlaget på ytor där tätskikt ska appliceras direkt mot underlaget.

### Krav på underlag

Betong ska ha ytjämnhet motsvarande brädriven betong. Svaga ytskikt såsom slamskikt eller cementpasta ska avlägsnas. Underlag som är så slätt att vidhäftning inte kan uppnås (T ex prefabricerad- eller självkompakterande betong) ska bearbetas t ex genom blästring eller fräsning för att skapa en sugande yta med god vidhäftning.

Ojämnheter större än 1,5 mm utjämnas och nivåskillnader i exempelvis elementfogar får vara max 5 mm. *Obs! Flytspackling och liknande avjämningsmassa får inte utgöra underlag för applikation av tätskikt.*

Innan primern påföres rengörs ytan.

- Trä/plywood ska vara torr och fri från lösa partiklar
- Betong ska vara torr och fri från lösa partiklar. RF max 85 %.

### Applikation

Mindre ytor kan primas med pensel. Större sammanhängande ytor kan primas med roller eller med hjälp av målarpruta. Oavsett metod ska full täckning med

primer säkerställas. Kalla ytor kan förvärmas med gasolbrännare. Under torktiden ska primade ytor skyddas från regn. Ytan som ska primerbehandlas måste vara yttorr.

Torktiden för primerbehandlade ytor varierar beroende av underlagets och omgivningens temperatur och fuktighet. Låga temperaturer och hög fuktighet ökar torktiden.

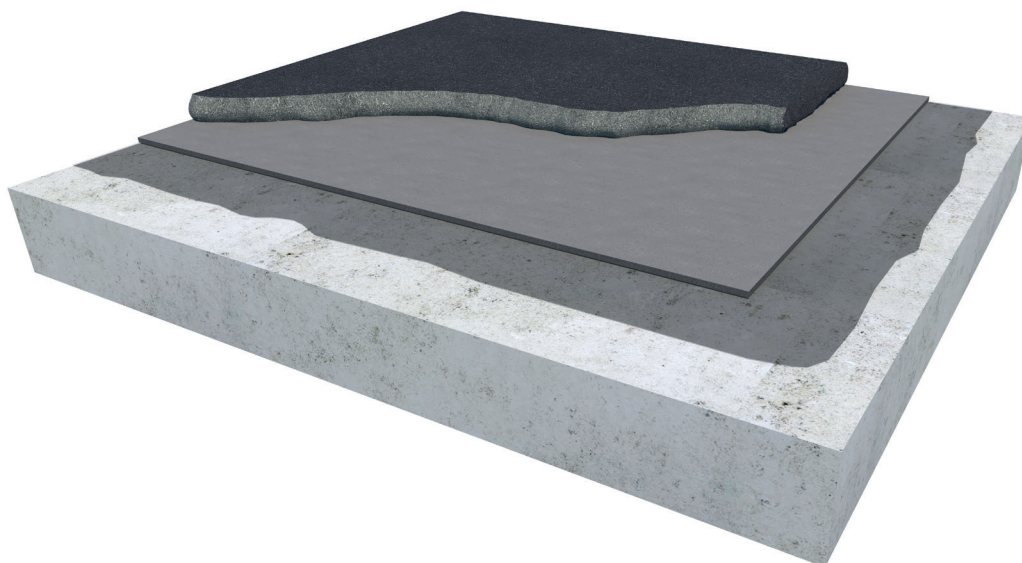
### Produktbeskrivning

Det finns olika sorters primer för olika ändamål.

**Asfaltprimer** är en tunnflytande asfaltslösning som används på alla förekommande ytor och ger god vidhäftning och kort torktid. Asfaltprimer kan appliceras i låga temperaturer (>3 grader C). Primern finns i hink 5 liter. Finns även på sprayburk samt på fat (195 liter) för större ytor.

**M-Primer** är en lösningsmedelsfri vattenbaserad membranprimer. Primern är ett bra alternativ i lukt-känsliga miljöer som t ex innergårdar eller där det finns särskilda krav på miljövänliga byggmaterial, t ex svanenmärkta byggprojekt.

**Primer 9800** är en extra klubbig primer som används vid klistring av LA produkter med lite eller ingen tillförd värme. Primern levereras i 5 liters hink.



Primer	Beskrivning	Lösningsmedel	Torktid	Miljöbedömning	Art.nr.	Förvaring/lagring
<b>M-primer</b>	Bitumen/gummibaserad primer med höga elastiska egenskaper, vattenbaserad. Produkten används bl.a. som fuktskyddande primer för bestrykning av parkeringsdäck inom- /eller utomhus.	Vatten	ca 5 tim vid +25°C	Byggsvarubedömningen, SundaHus, Basta, Svanens Husproduktportal	60DP5210	Förpackningen förvaras väl tillsluten. Förvaras vid minst +2°C. Plåttfat och plåtkärl som inte är ytbelagda är olämpliga som förvaringskärl.
<b>Asfaltprimer 5 L 195 L</b>	Tunnflytande asfaltlösning, av oljeasfalt och lättflyktiga lösningsmedel. Avsedd för behandling av ytor som ska fuktisoleras, membranisoleras eller papptäckas.	Nafta	3-4 tim vid +20°C	Byggsvarubedömningen, SundaHus, Svanens Husproduktportal	60810 60903	Förvaras åtskilt från antändningskällor. Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över + 50°C. Förvara i väl tillslutna originalbehållare, i ett svalt och väl ventilerat utrymme. Lagras som brandfarlig vätska.
<b>Sprayprimer</b>	Asfaltprimer Spray, av oljeasfalt och lättflyktiga lösningsmedel. Avsedd för behandling av ytor som skall fukt- eller membranisoleras eller papptäckas.	Nafta	3-4 tim vid +20°C		60850	Förvaras åtskilt från antändningskällor. Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över + 50°C. Förvara i väl tillslutna originalbehållare, i ett svalt och väl ventilerat utrymme. Lagras som brandfarlig vätska.
<b>Primer 9800</b>	Extra kläbig primer som används för klistering av LA produkter med lite eller ingen tillförd värme.	cyklohexanalfatnafta			50620	Förvaras åtskilt från antändningskällor. Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över + 50°C. Förvara i väl tillslutna originalbehållare, i ett svalt och väl ventilerat utrymme. Lagras som brandfarlig vätska.