



# SMP PUTSPRODUKTER

## Produktdatablad

### FPS-Gipsputsprimer

#### Underlag

Alla former av underlag som FPS-Gipsputs skall appliceras på skall vara fast och fritt från smuts och damm. Exempel på icke sugande underlag är kakel, slät betong, stål eller asfalt.

FPS-Gipsputsprimer är framtagen som förbehandling och grundning av alla underlag som på grund av hög täthet och undermålig sugförmåga inte är lämpliga som putsunderlag obehandlade.

Funktionen för en primer är att agera vidhäftningsskikt mellan ett underlag med undermålig sugförmåga och den efter applicerade gipsputsen.

#### Tillblandning

FPS-Gipsputs Primer är färdig att användas, skall ej spädas, utan används direkt ur levererad behållare.

#### Applicering

Underlaget skall vara rengjort och torrt innan primer appliceras där primern skall ha rörts om strax innan arbetet påbörjats. Notera att primern bör röras om periodvis under arbetets gång.

#### Rengöring

Stänk av FPS-Gips Primer på ytor som ej ämnats att primas skall omgående spolas av med vatten och eventuellt gnuggas med vatten och svamp. I de fall då primern hunnit torka kan aceton och gnidredskap avlägsna oönskade stänk.

#### Specifikation

<b>Arbetstemperatur</b> ner till +5 %	<b>Densitet</b> 1.4g/cm <sup>3</sup>
<b>Förbrukning</b> Cirka 250g/m <sup>2</sup>	<b>PH-värde</b> mindre än 9
<b>Förvaring</b> Rumstemperatur	<b>Dyn. Viskositet</b> 3000mPa

Då det råder varierande förhållanden och förutsättningar i varje enskilt fall av bruk med FPS-Gipsputs Primer kan SMP Putsprodukter AB inte ansvara för annat än att informationen i detta produktblad är korrekt. Flertalet faktorer som ligger utanför SMP's ansvar, oavsett detta direkt påpekas eller ej, innefattar arbetsutförande, bearbetning, konstruktion, kombinationseffekter, lagring och lokala förhållande.

Hemsida: <http://www.smpputsprodukter.se>

E-post: [Jan.larsson@smpputsprodukter.se](mailto:Jan.larsson@smpputsprodukter.se)

Växel: +46 590 361 65

Direkt: +46 704 676 544

Orgno.: 559033-7076

Tallbacksgatan 11 Hus J

195 72 Rosersberg