



# Primer VT Plus

## Primer/ångspärr för golv och väggar i våtrum



### PRODUKTEGENSKAPER

**Primer VT Plus** är en latexbaserad, tixotrop primer/ångspärr för våtrum. Produkten ingår i ett våtrums-system med tekniskt godkännande och även i VT-systemet tillsammans med **Mapegum WPS**.

### ANVÄNDNINGSMÅL

**Primer VT Plus** kan appliceras på betong, putsbruk, anhydritgolv, gipsskivor och cementbaserade fyllmedel samt på godkända byggskivor.

Produkten kan appliceras i våtrum med krav på Sd-värde över 10 m.

### REKOMMENDATIONER

**Primer VT Plus** bör inte spädas med vatten.

### BRUKSANVISNING

#### Underlag

Underlaget ska vara rent och torrt.

#### Applicering

Applicera **Primer VT Plus** med ruller/borste i två skikt med en total åtgång på 0,3 kg per m<sup>2</sup>.

Skikten ska appliceras vinkelrätt mot varandra.

**Mapegum WPS** kan appliceras när **Primer VT Plus** är torr (ca 30 minuter i +20 °C).

#### Rengöring

All utrustning bör rengöras med vatten omedelbart efter användning.

### ÅTGÅNG

0,3 kg/m<sup>2</sup>.

### FÖRPACKNING

**Primer VT Plus** levereras i 6 och 14 kg hinkar.

### LAGRING

**Primer VT Plus** kan lagras tolv månader i sin öppnade originalförpackning.

**Primer VT Plus** måste förvaras i en frostskyddad miljö.

### SÄKERHETSANVISNINGAR FÖR FÖRBEREDNING OCH APPLICERING

För anvisningar angående säker hantering av våra produkter, se sista utgåvan av säkerhetsdatablad på vår hemsida [www.mapei.se](http://www.mapei.se)

PRODUKT FÖR PROFESSIONELL ANVÄNDNING.

### NOTERA!

*Trots att de tekniska detaljerna och rekommendationerna i denna publikation representerar det bästa av vår kunskap och erfarenhet, måste ovanstående information alltid betraktas som indikationer. Därför skall den som använder produkten på förhand försäkra sig om att den är lämplig för den aktuella applikationen, och användaren själv är alltid ansvarig för konsekvenser i samband med användandet av produkten.*

Vänligen referera till senast uppdaterade versionen av tekniskt datablad, tillgängligt på [www.mapei.se](http://www.mapei.se)

TEKNISKA DATA (typiska värden)	
PRODUKTEGENSKAPER	
Kulör:	blå
Konsistens:	flytande
Densitet (g/cm <sup>3</sup> ):	ca 1,28
pH:	2-3
Torrsubstanshalt (%):	55
Viskositet:	tixotrop
EMICODE:	EC1 Plus – mycket låga utsläpp
APPLICERINGSDATA (vid +20 °C, 50 % R.F.)	
Appliceringstemperatur:	från +10 °C till +40 °C
SLUTEGENSKAPER	
Klar för beläggning:	när primern är torr, efter ungefär 30 minuter

#### JURIDISK INFORMATION

*Innehållet i detta tekniska datablad ("TDS") får kopieras in i annat projektrelaterat dokument, men det resulterande dokumentet får ej komplettera eller ersätta kravet i TDS:en som gäller vid tidpunkten av installationen av MAPEI produkten. Det senaste uppdaterade databladet finns tillgängligt på vår hemsida [www.mapei.se](http://www.mapei.se)*

**ALLA ÄNDRINGAR AV FORMULERINGAR  
ELLER KRAV SOM FINNS I ELLER  
HÄRRÖR FRÅN DENNA TDS MEDFÖR ATT  
MAPEIS ANSVAR UPPHÖR ATT GÄLLA.**



Denna symbol används för att känneteckna Mapei-produkter med låga emissioner av flyktiga organiska föreningar som är certifierade av GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.), en internationell organisation som övervakar utsläpp från golvprodukter.

**Alla referenser för produkten  
är tillgängliga vid förfrågan  
och på vår hemsida  
[www.mapei.se](http://www.mapei.se)**