

PRIMER VT PLUS

Primer/dampsperre for gulv og vegger i våtrom



PRODUKTBeskrivelse

Primer VT Plus er en lateksbasert, tiksotrop primer/dampsperre for våtrom. Inngår i teknisk godkjent våtromsystem og VT-systemet, sammen med **Mapegum WPS**.

BRUKSOMRÅDE

Primer VT Plus anvendes på betong, puss, anhydrit, gipsplater og sementbaserte sparkelmasser samt godkjente byggplater. Påføres i våtrom der det er krav til en S_D verdi på over 10 m.

ANBEFALINGER

Primer VT Plus skal ikke fortynnes med vann.

BRUKSANVISNING

Underlag

Underlaget må være rent og tørt.

Påføring

Påfør **Primer VT Plus** med rull/kost i to strøk, med en total mengde av 0,3 kg pr. m². Strøkene påføres vinkelrett på hverandre. **Mapegum WPS** påføres når **Primer VT Plus** er tørr (ca. 30 minutter ved +20°C).

RENGJØRING

Alt brukt utstyr rengjøres umiddelbart etter bruk med vann.

FORBRUK

0,3 kg/m².

EMBALLASJE

Primer VT Plus leveres i 6 og 14 kg kanner.

LAGRING

Primer VT Plus er holdbar i 12 mnd. i uåpnet originalpakning.
Primer VT Plus må oppbevart frostfritt.

SIKKERHETSINSTRUKSJONER FOR KLARGJØRING OG BRUK

For instruksjon vedrørende sikker håndtering av våre produkter, vennligst se siste utgave av sikkerhetsdatablad på vår nettside www.mapei.no

PRODUKT FOR PROFESJONELL BRUK.

TEKNISKE DATA (typiske verdier)

PRODUKTIDENTITET

Farge:	blå
Konsistens:	væske
Densitet:	ca. 1,28 g/cm ³
pH:	2 - 3
Tørrestoff-innhold:	55 %
Viskositet:	tiksotropisk
EMICODE:	EC1 Plus – svært lav emisjon

BRUKSEGENSKAPER (ved +20°C og 50 % R.H)

Påføringstemperatur:	fra +10°C til +40°C
----------------------	---------------------

SLUTTEGENSKAPER

Belegningsklar:	når primer er tørr, etter ca. 30 minutter
-----------------	---

MERK

De tekniske anbefalinger og detaljer som fremkommer i denne produktbeskrivelse representerer vår nåværende kunnskap og erfaring om produktet. All ovenstående informasjon må likevel bli betraktet som retningsgivende og gjenstand for vurdering. Enhver som benytter produktet må på forhånd forsikre seg om at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse. Brukeren står selv ansvarlig dersom produktet blir benyttet til andre formål enn anbefalt, eller ved feilaktig utførelse.

Vennligst referer til siste oppdaterte versjon av teknisk datablad som finnes tilgjengelig på www.mapei.no

JURIDISK MERKNAD

Innholdet i dette tekniske databladet kan kopieres til andre prosjektrelaterte dokumenter, men det endelige dokumentet må ikke suppleres eller erstatte betingelsene i det tekniske datablad, som er gjeldende, når MAPEI produktet benyttes. Det seneste oppdaterte datablad er tilgjengelig på vår hjemmeside www.mapei.no

ENHVER ENDRING AV ORDLYDEN ELLER BETINGELSER, SOM ER GITT ELLER AVLEDET FRA DETTE TEKNISKE DATABLADET, MEDFØRER AT MAPEI SITT ANSVAR OPPHØRER.

Mapei AS

Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua, Norge

 +47 62 97 20 00  www.mapei.no  post@mapei.no

10205-5-2021-no

Det er ikke tillatt å ta kopier av tekst eller bilder utgitt her. Overtredelse kan føre til rettsforfølgelse.

