

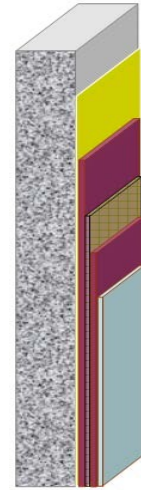
MasterTop WS 300 PU

Glassfiberarmert, elastisk polyuretansystem til vegg, glatt, lavt utslipp, med matt overflate

Bruksområder: industriarealer, innendørssystemer som skal tåle middels til tung belastning der det er behov: for eksempel produksjonsområder, lager og teknikkrom, bad, korridorer, hoteller, helseinstitusjoner osv.

Forbruk:

	Primer	MasterTop primer-serie Se primermatrisen	0,10–0,25 kg/m ² /lag
	Dekklag (1. lag)	MasterTop BC 328FLR 2K-PU dekklag, brannhemmende, løsemiddelfri, lavt utslipp	0,8–1,2 kg/m ² /lag
	Armering	MasterTop RM Høy strekkfasthet, prefabrikkert, hvitt, ikke-brennbart glassfibernet	1,0 m ²
	Dekklag (2. lag)	MasterTop BC 328FLR 2K-PU dekklag, brannhemmende, løsemiddelfri, lavt utslipp	0,4–0,6 kg/m ² /lag
	Toppbelegg til lyse og klare farger, krever minst to lag	MasterTop TC 427W 2K-PU farget (hvit) toppbelegg, vannbasert, løsemiddelfri elastisk UV- stabil, matt, lavt utslipp	0,04–0,06 kg/m ² /lag
		eller (dersom det ønskes andre farger enn hvit)	
		MasterTop TC 417W 2K-PU farget, toppbelegg, vannbasert, løsemiddelfri, elastisk, UV-stabil, matt lavt utslipp	0,04–0,06 kg/m ² /lag
		eller MasterTop TC 442W 2K-PU farget, toppbelegg, vannbasert, løsemiddelfri, semifast, UV-stabil, matt, lavt utslipp	0,05–0,07 kg/m ² /lag



MasterTop WS 300 PU

Glassfiberarmert, elastisk polyuretansystem til vegg, glatt, lavt utslipp, med matt overflate

Total tykkelse på systemet 1,5-2,0 mm

Merk: Forbruksverdier er veiledende og kan være høyere avhengig av underlagets ruhet, temperatur og porøsitet, samt spill under påføring.

MasterTop WS 300 PU kan påføres på veggplater av gips, sement og gips puss, betong, betongblokk og sementbaserte mørtler.

* Anbefalte primere: MasterTop P 615, MasterTop P 617, MasterTop P 686W

MasterTop P 615 - EP, 2-komponent, løsemiddelfri (tørr stoff)

MasterTop P 617 - EP, 2-komponent, løsemiddelfri (tørr-stoff)

MasterTop P 686W - EP, 2-komponent, vannbasert

Med hensyn til bruk av egnet primer, se følgende primer matrise:

Primer	Betong	Veggplater av gips	Betong blokker	Sement baserte mørtler	Gips-puss
MasterTop P 617	x		x	x	
MasterTop P 615	x		x	x	
MasterTop P 686W	x	x	x	x	x

Systemene er i samsvar med minstekrav fastsatt ved intern og ekstern testing mht. følgende egenskaper og tekniske data:

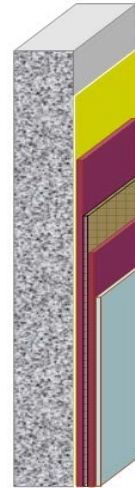
Utslippsegenskaper samsvar med AgBB
samsvar med AFFSET
samsvar A+ klassifisering

Rissoverbyggende (23 °C) Klasse A 3 i henhold til DIN EN 1062-7
påkrevd > 500 µm, oppnådd = 750 µm

Brannegenskaper i henhold til Cs1-d0
DIN EN 13501-1

MasterTop WS 300 PU

Glassfiberarmert, elastisk polyuretansystem til vegg, glatt, lavt utslipp, med matt overflate



BASF AS

Lilleakerveien 2 C

Postboks 563

NO-1327 Lysaker

Telefon +47 22 72 78 07

www.master-builders-solutions.basf.no

NOTE: Teknisk informasjon og arbeidsanvisning er overlevert av BASF AS med det formål å hjelpe brukeren til å få det best mulige og mest økonomiske resultatet. Våre anvisninger er basert på mange års erfaring og på våre nåværende kunnskaper. Fordi arbeidsforholdene hos brukeren ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss ansvar for resultatene som en bruker oppnår ved bruk av dette produktet. Det påligger alltid brukeren å ta de nødvendige forholdsregler i det aktuelle tilfellet for å overholde gjeldende regler. Hvis det oppstår tvil om produktets egenskaper eller bruk, skal BASF AS kontaktes umiddelbart.

NB Fordi alle våre datablader oppdateres løpende, er det brukerens ansvar å skaffe seg siste versjon.