

MasterTop 1785

Juli 2015 erst. april 2012

Vandbaseret, vanddampdiffusionsåbent epoxysystem.

Til let og middelsvært belastede, vandrette og lodrette flader.

		Forbrug	
<input type="checkbox"/>	Alternativ primer fortyndes med op til 30% vand**	MasterTop P 686 W 2-komponent, upigmenteret, vandig EP.	0,2 – 0,5 kg/m²
<input type="checkbox"/>	Skrabespantling efter behov**	MasterTop P 686 W Fyldt 1 : 1 til 1 : 1,5 med ovntørret kvartssand str. 0,1-0,2 mm	1,0 – 1,5 kg/m² *
<input type="checkbox"/>	Primer Fortyndes med op til 5% vand	MasterTop TC 485 W (eller MasterTop 1110) Pigmenteret, 2-komponent, vandbaseret epoxy-maling	0,15 – 0,25 kg/m²
<input type="checkbox"/>	Dæklag	MasterTop TC 485 W (eller MasterTop 1110) Pigmenteret, 2-komponent, vandbaseret epoxy-maling.	0,15 – 0,30 kg/m²
<input type="checkbox"/>	Topcoat efter behov	MasterTop TC 485 W (eller MasterTop 1110) Pigmenteret, 2-komponent, vandbaseret epoxy-maling.	0,15 – 0,25 kg/m²
Total lagtykkelse:			0,2 – 0,6 mm

* Forbrug inkl. sand.

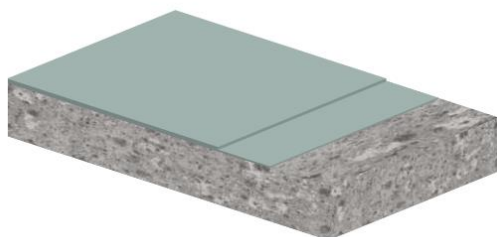
** MasterTop P 686 W anvendes som primer og skrabespantling hvor underlaget er meget ru eller porøst. Her kan MasterTop TC 485 W ikke anvendes som primer.

NB.

Systemet er ikke CE-mærket med MasterTop 1110.

Systemet kan ikke anvendes på kontinuerligt våde områder.

Forbruget er vejledende og kan være højere, afhængig af spild, underlagets ruhed og porøsitet samt temperatur.




MasterTop 1785

Juli 2015 erst. april 2012

Vandbaseret, vanddampdiffusionsåbent epoxysystem.

Til let og middelsvært belastede, vandrette og lodrette flader.

CE marking according to EN 13813

	
none	
BASF Coatings GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
11	
178501	
EN 13813: 2002	
Synthetic resin screed for use internally in buildings EN 13813: SR-B1,5-AR1-IR4	
Essential characteristics	Performance
Fire behavior	Efl
Release of corrosive sub-stances	SR
Water permeability	NPD
Wear resistance	< AR 1
Bond strength	> B 1,5
Impact resistance	> IR4
Impact sound insulation	NPD
Sound absorption	NPD
Heat insulation	NPD
Chemical resistance	NPD
Slip/Skid resistance	NPD
Emissions behavior	NPD

NPD = no performance determined
Performance determined in system **MasterTop 1785**

Master Builders Solutions Denmark A/S

Hallandsvej 1
DK-6230 Røddekro
Telefon +45 73 66 30 30
www.master-builders-solutions.com

Master Builders Solutions Norway AS

Fredrik Selmers vej 6
NO-0663 Oslo
Telefon +47 90 11 47 10
www.master-builders-solutions.com

Mitglied der



De tekniske informationer og arbejdsanvisninger er afgivet af Master Builders Solutions Denmark A/S med det formål at hjælpe brugeren at få det bedst mulige og mest økonomiske resultat. Vore anvisninger er baseret på mange års erfaring samt på vor nuværende viden. Da arbejdsforhold hos brugeren ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os et ansvar for de resultater, som en bruger måtte opnå ved anvendelsen af produktet. Det påhviler altid brugeren at foretage de i hans tilfælde nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler. Opstår der tvivl om produktets egenskaber eller anvendelse, skal Master Builders Solutions Denmark A/S straks kontaktes.

N.B. Da alle vores datablade løbende bliver opdateret er det brugers ansvar at anskaffe sig seneste version