

MasterTop 1273 E

Okt. 2019 erst. feb. 2018

Økonomisk, let til middel belastet epoxy gulvsystem, skridsikker.

Egnet til let til middel belastede industrigulve med skridsikker overflade f.eks. til produktionsområder eller lager m.m.

			Forbrug
	Grundning	MasterTop P 622 Gullig, 2-komponent, EP, tilsat fyldstoffer	0,3 – 0,5 kg/m²
	Afsanding efter behov	Ovntørret kvartssand, kornstørrelse 0,3 - 0,8 mm. Jævnt istrøet, uden overskud af sand	0,8 – 1,0 kg/m²
	Valgfri skrabe- spartling	MasterTop P 622 Fyldt 1 : 0,5 til 1 : 1 med ovntørret kvartssand kornstørrelse 0,1 – 0,3 mm	0,6 – 2,0 kg/m² *
	Afsanding	Ovntørret kvartssand. Kornstørrelse 0,3 – 0,8 mm	2,0- 3,0 kg/m²
	Topcoat	MasterTop BC 372 2-komponent EP, pigmenteret, lav emission.	0,8 – 1,2 kg/m²
Total lagtykkelse:			1,0 – 2,0 mm

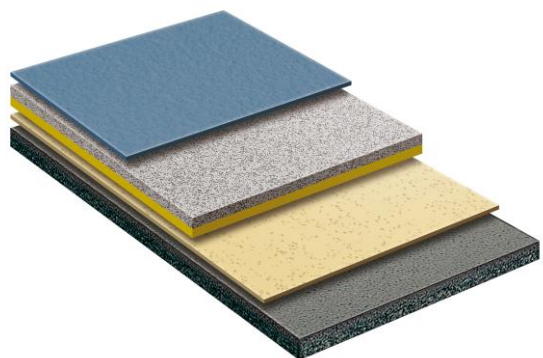
* Total forbrug inkl. sand.

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

SYSTEMEGENSKABER

EN 13813	SR-B1,5-AR1-IR4-Bfl-s1
Trykstyrke	min. 65 N/mm ²
Skridsikring	R 10
Brandklasse	Bfl-s1 (iht. DIN EN 13501-1)

Anvendelig på våd/frisk beton iht. DS/EN 13578. Kontakt venligst Master Builders Solutions teknisk afdeling.




MasterTop 1273 E

Okt. 2019 erst. feb. 2018

Økonomisk, let til middel belastet epoxy gulvsystem, skridsikker.

Egnet til let til middel belastede industrigulve med skridsikker overflade f.eks. til produktionsområder eller lager m.m.

CE marking according to EN 13813

	
1508	
Master Builders Solutions Deutschland GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
11	
127302	
EN 13813: 2002	
Synthetic resin screed for use internally in buildings EN 13813: SR-B1,5-AR1-IR4	
Essential characteristics	Performance
Fire behavior	Bfl-s1
Release of corrosive sub-stances	SR
Water permeability	NPD
Wear resistance	< AR 1
Bond strength	> B 1,5
Impact resistance	> IR 4
Impact sound insulation	NPD
Sound absorption	NPD
Heat insulation	NPD
Chemical resistance	NPD

NPD = no performance determined
Performance determined in
System build-up **MasterTop 1273 E**

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