




MasterTop 1728

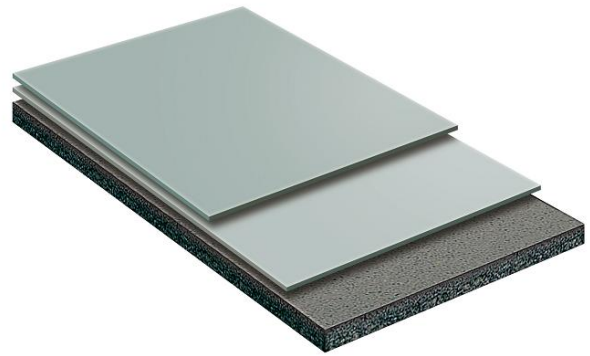
Vattenlösligt, tunt epoxisystem med halvblank finish

Användningsområde: Industrigolv som tål lätta till medeltunga belastningar, horisontell och vertikal yta (inomhus).

		Materialåtgång:	
	Primer Utspätt upp till 10 % vatten	MasterTop TC 428 pigmenterad, EP, 2-komponent, vattenlöslig	0,15–0,20 kg/m ²
	Top coat	MasterTop TC 428 pigmenterad, EP, 2-komponent, vattenlöslig,	0,20–0,25 kg/m ²
	Valfri*	MasterTop TC 428 pigmenterad, EP, 2-komponent, vattenlöslig	0,20–0,25 kg/m ²
	Systemets totala tjocklek	ca 0,15 – 0,20 mm	

Anmärkning: Materialåtgången är vägledande och kan vara högre beroende på underlagets grovhet, temperatur och porositet såväl som det avfall som uppkommer vid appliceringen.

* **För ljusa färger eller mycket porösa underlag kan ett extra skikt vara nödvändigt.**



MasterTop 1728

Vattenlösligt, tunt epoxisystem med halvblank finish

Golvsystemet uppfyller, som minimikrav, följande egenskaper och tekniska data som fastställts genom intern och extern testning:

EN 13813

SR-B1,5-AR1-IR4-Bfl-s1

Halkskydd DIN 51130

R9

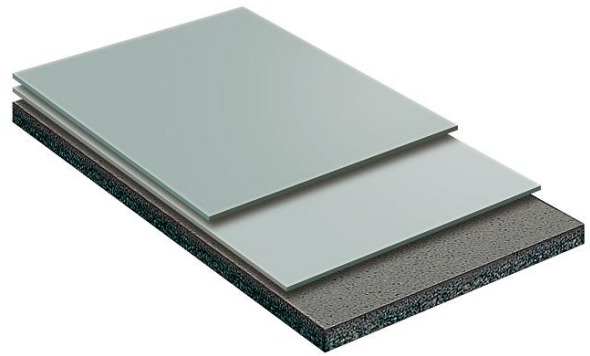
R10 (med 4 % glaspärlor 40–70 µm)

Halkskydd EN13036–4 (vått)

16

Brandegenskaper enligt
EN 13501-1


Bfl-s1



MasterTop 1728

Vattenlösligt, tunt epoxisystem med halvblank finish


CE-MÄRKNING ENLIGT EN 13813

	
BASF Construction Chemicals España, S.L. Carretera del Mig, 219 08907 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)	
16	
172801	
EN 13813: 2002	
EN 13813:2002 ZA.1.5	
Synthetic resin screed for internal uses	
Essential characteristics	Performance
Fire behavior	Bfl-s1
Release of corrosive substances	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 = Ingen prestanda fastställd

Prestanda fastställd vid systemuppbbyggnad **MasterTop 1728**

CE-MÄRKNING ENLIGT EN 1504-2

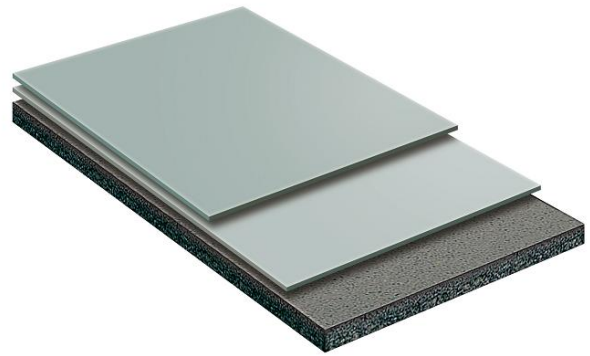
	
BASF Construction Chemicals España, S.L. Carretera del Mig, 219 08907 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)	
16	
172801	
EN 1504-2:2004	
EN 1504-2:2004 ZA.1f	
Surface protection products – Coating	
Essential characteristics	Performance
Linear shrinkage	NPD
Compressive strength	NPD
Abrasion resistance	< 3000 mg
Permeability to CO2	NPD
Permeability to water vapour	Class I
Capillary absorption and permeability to water	< 0,1 kg/(m ² xh0,5)
Thermal compatibility	NPD
Resistance to severe chemical attack	NPD
Impact resistance	Class I
Adhesion by Pull-off test	≥ 2,0 N/mm ²
Reaction to fire	Bfl-s1
Dangerous substances	See MSDS

NPD = Ingen prestanda fastställd

Prestanda fastställd vid systemuppbbyggnad **MasterTop 1728**



We create chemistry



MasterTop 1728

Vattenlösligt, tunt epoxisystem med halvblank finish

KONTAKT

Tveka inte att kontakta din lokala försäljare eller ta direkt kontakt med oss om du behöver ytterligare information:

BASF AB

Metallvägen 42
SE-195 72 Rosersberg
Telefon +46 (0) 31 63 98 00
Fax +46 87560167

www.master-builders-solutions.basf.se

Förbehåll för ändringar och tryckfel.

Den tekniska informationen och arbetsanvisningarna tillhandahålls av BASF AB för att hjälpa användaren få bästa möjliga och mest ekonomiska resultatet. Våra anvisningar bygger på många års erfarenhet samt på vår nuvarande kunskap. Eftersom arbetsförhållandena hos användaren ligger utanför vår kontroll kan vi inte påta oss något ansvar för de resultat en användare får vid användning av produkten. Det åligger alltid användaren att följa de förhållningsregler som krävs för efterlevnad av gällande bestämmelser. Om det uppstår frågor kring produktens egenskaper eller användning, kontakta BASF AB direkt.

Obs: Eftersom alla våra datablad uppdateras löpande åligger det användaren att skaffa sig den senaste versionen.

Mitglied der



DGNB[®]

Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.
German Sustainable Building Council