

MasterTop 1325

Bekvämt poluretansystem, slätt, matt, låg emission, bakteriostatisk effekt.

Användningsområde: spricköverbyggande, ljuddämpande och ljudabsorberande inomhusgolv där det krävs mycket komfort: till exempel kontor, utställningslokaler och gallerior, kafeterior, restauranger, skolor m.m.

Ungefärlig materialåtgång:


■	Primer	MasterTop P 622 EP, 2-komponent, innehåller inga lösningsmedel	0,3–0,5 kg/m ²
	Strösand	Ugnstorkad kvartssand, storlek Ø 0,3–0,8 mm, jämnt fördelad, utan överskott av sand	0,8–1,0 kg/m ²
□	Valfri/ Skrapspackling upp till 1 mm	MasterTop P 622 EP, 2-komponent, innehåller inga lösnings- medel, 1 : 0,5 fylld med ugnstorkad kvartssand, storlek Ø 0,1–0,3 mm	0,6–1,0 kg/m ^{2*}
	Strösand	ugnstorkad kvartssand, storlek Ø 0,3–0,8 mm	2,0–3,0 kg/m ²
□	Valfri/ Portätning**	MasterTop BC 325N pigmenterad, PU, 2-komponent, innehåller inga lösningsmedel, 1 : 0,3 fylld med ugnstorkad kvartssand, storlek Ø 0,1–0,3 mm	0,8–1,0 kg/m ^{2*}
■	Body coat	MasterTop BC 325N pigmenterad, PU, 2-komponent, innehåller inga lösningsmedel, 1 : 0,3 fylld med ugnstorkad kvartssand, storlek Ø 0,1–0,3 mm	2,5–3,0 kg/m ^{2*}
■	Top coat/ Värdeval 1 <i>Vid ljusa färger är minst två påföringar nödvändiga</i>	MasterTop TC 417W (pigmenterad) pigmenterad, PU, 2-komponent, vattenlös, lig, innehåller inga lösningsmedel, låg emission, bakteriostatisk effekt, UV-stabilt, matt	0,12–0,15 kg/m ²



MasterTop 1325

Bekvämt poluretansystem, slätt, matt, låg emission, bakteriostatisk effekt.

Ytterligare transparent top coat om dekorativa flingor sprids ut i det pigmenterade top coat-skiktet!

 Ytterligare Top coat Om flingor sprids ut	MasterTop TC 417W (pigmenterad) transparent, PU, 2-komponent, vattenlös, innehåller inga lösningsmedel, låg emission, UV-stabil, matt, bakteriostatisk effekt	0,12–0,15 kg/m ²
Systemets totala tjocklek	ca 2,0–2,5 mm	

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

*Materialåtgång inkl. fyllnadsmedel

**Tätningssmedel för porer på ytor med porösa och absorberande ytor och ytor med utspridd sand

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


DIBt Allmänt tekniskt godkännande **Z-156.605-686** enligt DIN EN 13813:2003-1 för användning inomhus i allmänna utrymmen med hälsorelaterad utvärderingsprocess för utsläpp av flyktiga organiska ämnen (VOC och SVOC).

EN 13813	SR-B1,5-AR1-IR4-Bfl-s1
Utsläppsbeteendet	uppfyller AgBB- och AFSSET-krav, A+-klassificering
Spricköverbryggande vid 23 °C	Klass A 4 enligt DIN EN 1062-7 krav > 1250 µm, resultat = 2000 µm
Förlängning (DIN 53504)	150 %
Bakteriostatiska egenskaper	enligt ISO 22196:2011
Halkskydd	R 9 / R10, klass A och B
Stegljudsreduktion	2 – 4 dB enligt ISO 717-2
Brandegenskaper	Bfl-s1 (enligt DIN EN 13501-1)

MasterTop 1325

Bekvämt poluretansystem, slätt, matt, låg emission, bakteriostatisk effekt.

CE-MÄRKNING ENLIGT EN 13813

	
Master Builders Solutions Deutschland GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
09	
132501	
EN 13813: 2002	
EN 13813: SR-B1,5-AR1-IR4	
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 systemuppbyggnad **MasterTop 1325**

Master Builders Solutions Sverige AB

Metallvägen 42, SE-195 72

Rosersberg, Sverige

Tel: +46 (0)8 732 29 37

www.master-builders-solutions.com

NOTE: Den tekniska informationen och arbetsanvisningarna tillhandahålls av Master Builders Solutions Sverige 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 Master Builders Solutions Sverige AB direkt.