



# MasterTop 1326

**Komfortabili ir dekoratyvi poliuretalinė sistema, mažos lakių medžiagų emisijos su lygiu, matiniu, bakteriostatinu paviršiumi.**

**Paskirtis: UV atspari grindų danga su išskirtine ryškių spalvų gama dekoravimui: pvz.: ofisams, parodų ir mugių centrams, kavinėms, restoranams, mokykloms, ligoninėms, ir panašiai.**

		<b>Sąnaudos:</b>	
■	<b>Gruntas</b>	<b>MasterTop P 617 ar P604 (ar P 615 be užpildų barstymo)</b> 2-jų komponentų EP, be tirpiklių	0,3-0,5 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Barstymas smėliu</b>	krosnyje džiovintas kvarcinis smėlis Ø 0,3-0,8 mm, užberiamas tolygiai, be pertekliaus	0,8-1,0 kg/m <sup>2</sup>
□	<b>Pasirinktinai / Išlyginamasis sluoksnis iki 1 mm</b>	<b>MasterTop P 617 ar P604 (ar P 615 be užpildų barstymo)</b> 2-jų komponentų EP, be tirpiklių, santykiu 1 : 0,5 su krosnyje džiovintu kvarciniu smėliu Ø 0,1-0,3 mm	0,6-1,0 kg/m <sup>2</sup> *
	<b>Barstymas smėliu</b>	krosnyje džiovintas kvarcinis smėlis Ø 0,3-0,8 mm	2,0-3,0 kg/m <sup>2</sup>
■	<b>Pagrindinė danga</b>	<b>MasterTop BC 361N</b> spalvotas, 2-jų komponentų PU, be tirpiklių, mažos emisijos, atsparus UV	2,5-3,0 kg/m <sup>2</sup> *
■	<b>Apsauginė danga /</b>	<b>MasterTop TC 417W bespalvis</b> 2-jų komponentų PU, vandeniniu pagrindu, mažos emisijos, atsparus UV, matinis, bakteriostatinis	0,12-0,15 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Sistemos bendras sluoksnio storis</b>	apie 2,0-2,5 mm	

**Pastaba:** Medžiagų sąnaudos yra orientacinės ir gali didėti priklausomai nuo pagrindo temperatūros, gruoblėtumo ir porėtumo, taip pat neišvengiamų nuostolių įrengimo metu.

\* Bendros sąnaudos kartu su užpildu.



# MasterTop 1326

**Komfortabili ir dekoratyvi poliuretalinė sistema, mažos lakių medžiagų emisijos su lygiu, matiniu, bakteriostatišku paviršiumi.**

Grindų dangos sistema tenkina privalomus standarto reikalavimus, kitos savybės ir techniniai parametrai nustatyti vidaus ir nepriklausomose kokybės kontrolės laboratorijose:

DIBt techninis patvirtinimas **Z-156.605-687** pagal DIN EN 13813:2003-1, naudojimui viešose patalpose pastatų viduje, susijęs su sveikatos rizikos įvertinimo procedūra dėl lakiųjų organinių junginių emisijos (VOC ir SVOC).


EN 13813	SR-B1,5-AR1-IR4-Cfl-s1
Emisija	AgBB atitinka, AFFSET atitinka, A+ klasifikacija
Atsparumas trinčiai	< 50 mg/ 1000 Aps. (Taber)
Bakteriostatiškumas	pagal ISO 22196:2011
Pailgėjimas (DIN 53504)	150 %
Trūkio perdengimas esant 23°C	A 3 klasė pagal DIN EN 1062-7 reikalavimas > 500 µm, rezultatas = 550 µm
Atsparumas slydimui	R 9
Degumas pagal DIN EN 13501-1	Cfl-s1
Atsparumas šlapimui	DIN EN ISO 2812-3



# MasterTop 1326

Komfortabili ir dekoratyvi poliuretalinė sistema, mažos lakių medžiagų emisijos su lygiu, matiniu, bakteriostatišku paviršiumi.

## CE ženklavimas pagal EN 13813

	
BASF Coatings GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
09	
132601	
EN 13813: 2002	
Sintetinių dervų danga, skirta naudoti statiniuose EN 13813: SR-B1,5-AR1-IR4	
Esminės charakteristikos	Eksploatacijos savybės
Degumas	Cfl-s1
Ardančių medžiagų išskyrimas	SR
Vandens pralaidumas	NPD
Atsparumas dilimui	< AR 1
Sukibimo stipris tempiant	> B 1,5
Atsparumas smūgiams	> IR 4
Smūgio garso izoliacija	NPD
Garso absorbcija	NPD
Terminis atsparumas	NPD
Cheminis atsparumas	NPD

NPD = No performance determined (reikšmės nenustatytos)

Reikšmės nustatytos vertinant **MasterTop 1326** sistemą.



# MasterTop 1326

**Komfortabili ir dekoratyvi poliuretalinė sistema, mažos lakių medžiagų emisijos su lygiu, matiniu, bakteriostatiniu paviršiumi.**

## PASITEIRAVIMUI

Dėl papildomos informacijos kreipkitės į vietos atstovus ar tiesiogiai:

BASF Coatings GmbH  
Construction Systems  
Donnerschweer Str. 372  
D-26123 Oldenburg

MB Modernus betonas  
Klebonišio g. 18-2, LT-44104 Kaunas  
Tel.: +370 686 08397

Tel: +49 4413402251

Fax: +41 58 958 3621

[www.master-builders-solutions.basf.de](http://www.master-builders-solutions.basf.de)

Mitglied der



### Atsakomybės apribojimas:

Atsižvelgiant į labai skirtingas sąlygas konkrečiose darbo vietose ir mūsų produkto taikymo sritis, šis techninių duomenų lapas pateikiamas tik kaip bendro pobūdžio naudojimo gairės. Informacija parengta remiantis mūsų šiuo metu turimomis žiniomis ir patirtimi. Klientas nėra atleidžiamas nuo pareigos atlikti išsamų produkto tinkamumo ir galimo naudojimo pagal numatytą paskirtį bandymą. Dėl galimo taikymo, kuris nėra aiškiai nurodytas techninių duomenų lapo skyriuje "Paskirtis", klientas privalo kreiptis techninės pagalbos telefonu. Visa atsakomybė už produkto naudojimą ne pagal duomenų lapą nurodytą paskirtį iš anksto nepasikonsultavus su MB CC ir už bet kokius galimus iš to kylančius nuostolius tenka klientui.

Visi šiame dokumente pateikti aprašymai, brėžiniai, nuotraukos, duomenys, rodikliai ir svoriai gali būti pakeisti be išankstinio pranešimo ir nėra produkto naudojimo sąlyga prilygstanti sutarčiai. Už galimų nuosavybės teisių bei taikomų įstatymų ir nuostatų laikymąsi atsakingas yra tik mūsų produktų gavėjas. Nuoroda į kitų bendrovių prekių ženklus nėra jų rekomendacija ar draudimas naudoti panašios rūšies produktus. Mūsų pateikta informacija tik apibūdina produktų ir paslaugų kokybę ir nesuteikia jokios garantijos. Mes prisiimame atsakomybę už neišsamius ar neteisingus duomenis mūsų duomenų lapuose tik tuo atveju, jei jie atsirado tyčia ar dėl didelio aplaidumo, nepažeisdami teisės reikšti pretenzijas pagal atsakomybės už gaminius įstatymus.