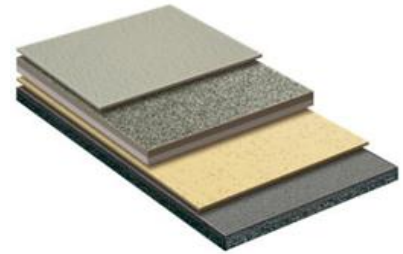









# MasterTop 1324 R



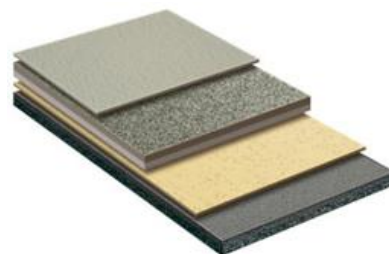
Universali poliuretalinė sistema, mažos lakių medžiagų emisijos su lygiu, grublėtu paviršiumi

Paskirtis: perdengianti statinius įtrūkimus, vidutinio apkrovimo pramoninėms grindims pastatų viduje. Gamybos cechams, sandėliams, vidaus parkavimo aikštelėms.

## Sąnaudos:

	<b>Gruntas</b>	<b>MasterTop P 604 ar P 617 (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</b>	<b>MasterTop P 604 ar P 617 (ar P 615 be užpildų barstymo)</b> santykiu 1 : 0,5 iki 1:1 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/ barstomasis sluoksnis</b>	<b>MasterTop BC 375N</b> spalvotas, 2- K PU, be tirpiklių, santykiu 1 : 0,3 su krosnyje džiovintu kvarciniu smėliu Ø 0,1-0,3 mm	0,8-1,2 kg/m <sup>2*</sup>
	<b>Barstymas smėliu</b>	krosnyje džiovintas kvarcinis smėlis Ø 0,3-0,8 mm arba Ø 1,0-1,6 mm	2,0-2,5 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Apsauginė danga Pasirinkimas 1</b>	<b>MasterTop BC 375N**</b> spalvotas, 2- K PU, be tirpiklių <b>MasterTop TC 442W spalvotas</b> 2-K PU, atsparus UV, matinis	0,8-1,2 kg/m <sup>2</sup> 0,15-0,2 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Apsauginė danga Pasirinkimas 2</b>	<b>MasterSeal TC 373 ***</b> 2-K EP, spalvotas Be tirpiklių, blizgus	0,5-0,9 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Apsauginė danga Pasirinkimas 3</b>	<b>MasterSeal TC 681 ***</b> 2-K poliaspartikas, spalvotas, turintis tirpiklių, tamprus, blizgus	0,5-0,9 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Sistemos bendras sluoksnio storis</b>	apie 2,0-3,0 mm	

# MasterTop 1324 R



**Universali poliuretalinė sistema, mažos lakių medžiagų emisijos su lygiu, grublėtu paviršiumi**

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

\* Bendros sąnaudos kartu su užpildu.

\*\* Priklausomai nuo spalvos, UV poveikyje gali pageltonuoti.

\*\*\* Sistema neatitinka AgBB reikalavimų.

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

EN 13813

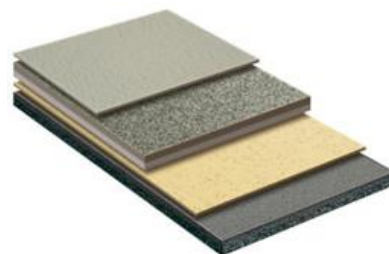
SR-B1,5-AR1-IR4-Efl

Atsparumas slydimui  
pagal DIN 51130

R10, R11, R12, R13

Atsparus pūslių susidarymui mirkant betoną iš apatinės pusės (DIN EN 13578)

# MasterTop 1324 R



Universali poliuretalinė sistema, mažos lakių medžiagų emisijos su lygiu, grublėtu paviršiumi

## CE ženklavimas pagal EN 13813

BASF Coatings GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
09	
132403	
EN 13813: 2002	
Sintetinių dervų danga, skirta naudoti statiniuose EN 13813: SR-B1,5-AR1-IR4	
Esminės charakteristikos	Ekspluatacinės savybės
Degumas	Efl
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 1324 R sistemą**

# MasterTop 1324 R



Universali poliuretalinė sistema, mažos lakių medžiagų emisijos su lygiu, grublėtu 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 lape 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.