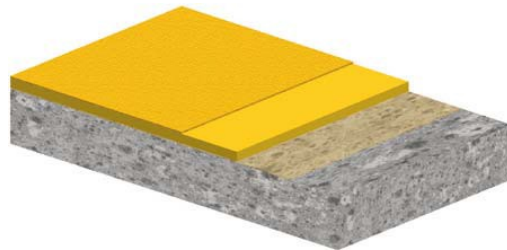


# MasterTop 1325 R

**Sistem poliuretanic universal, antiderapant, mat sau satinat-mat, cu emisii reduse**  
**Domenii de aplicare: pardoseli cu capacitate de acomodare a fisurilor, izolare fonica și absorbție a sunetului unde este cerut un nivel ridicat de confort și absorbție ridicată a impacturilor : pentru birouri, expoziții și centre expoziționale, cantine, restaurante, școli etc.**

		Consum:	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Amorsă</b>	<b>MasterTop P 617 (sau P 615 fără armare cu nisip cuarțos uscat)</b> EP bi-component, fără solvent (total solid)	0,3-0,5 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Armare cu nisip</b>	Nisip cuarțos uscat, granulație 0,3-0,8 mm, aplicat uniform, nu în exces	0,8-1,0 kg/m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/>	<b>Opțional/ Strat de corecție până la 1 mm</b>	<b>MasterTop P 617 (sau P 615 fără armare cu nisip cuarțos uscat)</b> EP, bi-component, fără solvent (total solid) Umplut 1:0,5 până la 1:1 cu nisip cuarțos uscat granulație 0,1-0,3 mm	0,6-1,0 kg/m <sup>2*</sup>
	<b>Armare cu nisip</b>	Nisip cuarțos uscat granulație 0,3-0,8 mm	2,0-3,0 kg/m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/>	<b>Opțional/ Strat de închidere a porilor**</b>	<b>MasterTop BC 325 N</b> PU, bi-component, pigmentat, fără solvent umplut 1 : 0,3 cu nisip cuarțos uscat, granulație 0,1-0,3 mm	0,8-1,0 kg/m <sup>2*</sup>
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Strat de bază</b>	<b>MasterTop BC 325 N</b> PU, bi-component, pigmentat, fără solvent, umplut 1:0,3 cu nisip cuarțos uscat, granulație 0,1-0,3 mm	2,5-3,0 kg/m <sup>2*</sup>
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Strat final</b> <i><u>Pentru culori deschise sunt necesare cel puțin două aplicații</u></i>	<b>MasterTop TC 417 W (pigmentat)</b> PU, bi-component, pigmentat, pe bază de apă, fără solvent, rezistent UV, mat, antiderapant, umplut cu 3-5 % sfere de sticlă	0,10-0,13 kg/m <sup>2</sup>



# MasterTop 1325 R

**Sistem poliuretanic universal, antiderapant, mat sau satinat-mat, cu emisii reduse**

**Grosime totală sistem** 2,0-2,5 mm

- Notă:** Consumurile sunt teoretice, putând fi mai mari, depinzând de rugozitatea substratului, temperatură și porozitate precum și de pierderile tehnologice survenite pe timpul aplicației.
- \* Consum inclusiv filer.
  - \*\* Stratul de sigilare a porilor este necesar pe suprafețe poroase și absorbante.

Sistemul de pardoseală îndeplinește pe lângă cerințele minime impuse, următoarele proprietăți și date tehnice, determinate în urma testărilor interne și externe:

Aprobare tehnică generală DIBt (Institutul German pentru Tehnică în Construcții) Z-156.605-685 în concordanță cu DIN EN 13813:2003-1 pentru utilizarea în spații publice interioare, cu respectarea Procedurii de Evaluare a Sănătății pentru emisiile produse de Compușii Volatili Organici (VOC și SVOC).

EN 13813 SR-B1,5-AR1-IR4-Bfl-s1

Emisii: AgBB conform  
AFFSET conform  
Clasa A+

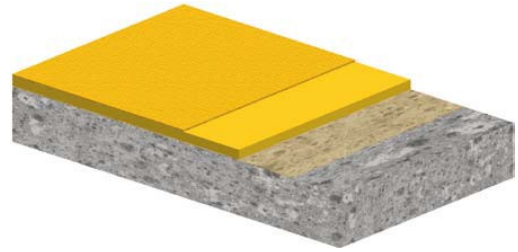
Capacitate de acomodare fisuri:  
la 23 °C Clasa A 4 conform DIN EN 1062-7  
Cerința > 1250 μm, rezultat = 2000 μm

Rezistența la alunecare: Clasa A cu MasterTop TC 465 + sfere de sticlă  
Clasa A cu MasterTop TC 417 W + sfere de sticlă  
Clasa C cu MasterTop TC 465 + sfere de sticlă  
R 11 cu MasterTop TC 417 W + sfere de sticlă

Alungire (DIN 53504) 150 %

Sunet cu impact redus  
conform cu ISO 717-2 cu 2-2,5 mm = 2 dB, cu 4 mm = 4 dB


Comportamentul la foc conform: Bfl-s1  
DIN EN 13501-1



# MasterTop 1325 R

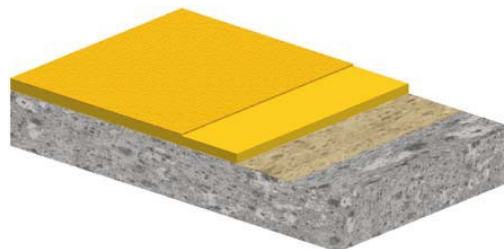
Sistem poliuretanic universal, antiderapant, mat sau satinat-mat, cu emisii reduse

Marcaj CE în concordanță cu EN 13813

	
BASF Coatings GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
09	
132503	
EN 13813: 2002	
EN 13813: SR-B1,5-AR1-IR4	
Șape pe bază de rășini sintetice pentru utilizări la interior	
Caracteristici esențiale	Performanțe
Comportament la foc	Bfl-s1
Eliberare de substanțe corozive	SR
Permeabilitate la apă	NPD
Rezistența la uzură	< AR 1
Rezistența la smulgere	> B 1,5
Rezistența la impact	> IR 4
Izolarea sunetului la impact	NPD
Absorbția zgomotului	NPD
Izolare termică	NPD
Rezistența chimică	NPD
Rezistența la alunecare	R11
Emisii	Ü-Z: Z-156.605-686

NPD = Nicio Performanță Determinată

Performanțe determinate în cadrul sistemului **MasterTop 1325 R**



# MasterTop 1325 R

**Sistem poliuretanic universal, antiderapant, mat sau satinat-mat, cu emisii reduse**

## Declinarea răspunderii:

Având în vedere condițiile extrem de variate de pe șantierele de construcții și domeniile de aplicare ale produselor noastre, această fișă cu date tehnice are rolul de a furniza numai reguli generale de aplicare. Aceste informații se bazează pe experiența și cunoștințele noastre prezente. Clientul nu este exonerat de obligația de a efectua o testare atentă a compatibilității și posibilei aplicări pentru utilizarea avută în vedere. Clientul are obligația de a contacta linia telefonică de asistență tehnică pentru domeniile de aplicare ce nu sunt în mod expres menționate în fișa cu date tehnice la rubrica „Domenii de aplicare”. Utilizarea produsului în afara domeniilor de aplicare menționate în fișa cu date tehnice fără o consultare prealabilă cu BASF, precum și eventualele daune rezultate sunt responsabilitatea exclusivă a clientului.

BASF SRL Divizia pentru Construcții, Sos. Ploiești –Târgoviște  
(DN 72), Km 8, RO – 107025

Telefon :+40 344 520 100, Telefax : + 40 344 520 101,

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

Toate descrierile, planșele, fotografiile, datele, rapoartele, greutatele indicate în acest document pot fi modificate fără notificare prealabilă și nu reprezintă starea produsului astfel cum este prevăzut prin contract. Este responsabilitatea exclusivă a beneficiarului produselor noastre să respecte posibilele drepturi de proprietate precum și legile și prevederile existente. Referințele la mărci comerciale ale altor societăți nu reprezintă o recomandare și nu exclud utilizarea produselor de tip similar. Informațiile noastre descriu numai calitatea produselor și serviciilor noastre și nu constituie o garanție. Răspunderea pentru datele incomplete sau incorecte din fișele noastre cu date este acceptată numai în caz de intenție sau neglijență gravă, fără a aduce atingere drepturilor conform legilor privind răspunderea pentru produsele cu defect.

® = marcă înregistrată a grupului BASF în multe țări.