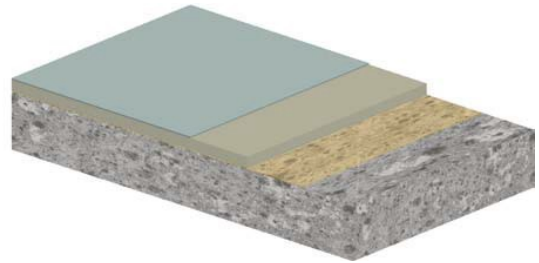


MasterTop 1324 AB

Sistem poliuretanic universal, neted, satinat- mat cu proprietăți bacteriostatice conforme cu JIS Z 2801:2000 si ISO 22196:2011

Aplicație: pardoseli cu capacitate de acomodare a fisurilor statice, pentru zone supuse la sarcini medii. Pentru zone de sănătate și îngrijire, spitale sau zone de producție farmaceutică, când este necesar un standard ridicat de igienă de calitate.

		Consum:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Amorsă	MasterTop P 617 (sau P 615 fără armare cu nisip cuarțos uscat) EP bi-component, fără solvent (total solid)	0,3-0,5 kg/m ²
	Armare cu nisip	Nisip cuarțos uscat, granulație 0,3-0,8 mm, aplicat uniform, nu în exces	0,8-1,0 kg/m ²
<input type="checkbox"/>	Opțional/ Strat de corecție	MasterTop P 604 (sau P 615 fără armare cu nisip cuarțos uscat) Umplut 1:0,5 pana la 1:1 cu nisip cuarțos uscat granulație 0,1-0,3 mm	0,6-1,0 kg/m ² *
	Armare cu nisip	Nisip cuarțos uscat granulație 0,3-0,8 mm	2,0-3,0 kg/m ²
<input type="checkbox"/>	Opțional**/ Strat de închidere a porilor	MasterTop BC 375 N PU, bi-component, pigmentat, fără solvent, umplut 1 : 0,3 cu nisip cuarțos uscat, granulație 0,1-0,3 mm	0,9-1,2 kg/m ² *
<input checked="" type="checkbox"/>	Strat de bază	MasterTop BC 375 N PU, bi-component, pigmentat, fără solvent, in amestec 1 : 0,3 cu nisip cuarțos uscat, granulație 0,1-0,3 mm	2,0-2,4 kg/m ² *
<input checked="" type="checkbox"/>	Strat final	MasterTop TC 422W PU, bi-component, pigmentat, pe bază de apă, rezistent UV, satinat-mat	0,08-0,10 kg/m ²



MasterTop 1324 AB

Sistem poliuretanic universal, neted, satinat- mat cu proprietăți bacteriostatice conforme cu JIS Z 2801:2000 și ISO 22196:2011

<input type="checkbox"/>	Strat final	MasterTop TC 417W transparent PU, bi-component, pigmentat, antibacterian, pe bază de apă, stabil UV, satinat-mat	0,11-0,15 kg/m ² *
--------------------------	--------------------	---	-------------------------------

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 nisip cuarțos uscat 0.1-0.3 mm

** Stratul de sigilare a porilor este necesar pe suprafețe poroase și absorbante.

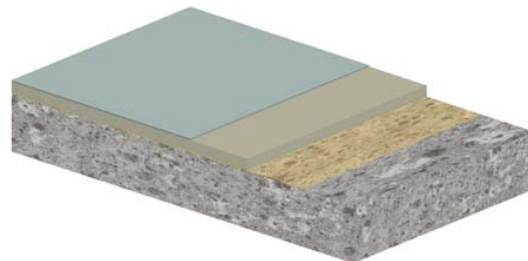
Sistemul de pardoseala îndeplinește pe lângă cerințele minime impuse, următoarele proprietăți și date tehnice, determinate în urma testărilor interne și externe:

Efect bacteriostatic în conformitate cu JIS Z 2801:2000 și ISO 22196:2011

EN 13813 SR-B1,5-AR1-IR4-Efl

Capacitate de acomodare fisuri: Clasa A 3 conform DIN EN 1062-7
la 23 °C Cerința > 500 μm, rezultat = 900 μm


Rezistența la umflare sub influența umidității ascendente (cu MasterTop P 615 și P 617)



MasterTop 1324 AB

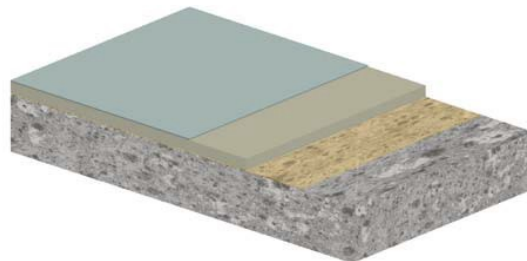
Sistem poliuretanic universal, neted, satinat- mat cu proprietăți bacteriostatice conforme cu JIS Z 2801:2000 și ISO 22196:2011

Marcaj CE în concordanță cu EN 13813

	
BASF Coatings GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
09	
132406	
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	Efl
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	R9, R10
Emisii	NPD

NPD = Nicio Performanță Determinată

Performanțe determinate în cadrul sistemului **MasterTop 1324 AB**



MasterTop 1324 AB

Sistem poliuretanic universal, neted, satinat- mat cu proprietăți bacteriostatice conforme cu JIS Z 2801:2000 si ISO 22196:2011

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 domenii 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

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.