

Baunit MosaikTop

Tencuială decorativă Mozaic



- **Rezistență ridicată în timp**
- **Pentru zona de soclu și elemente decorative**
- **Culori personalizate cu Mosaikmix**

Produs Tencuială decorativă din piatră colorată pentru exterior, gata preparată, în strat subțire, pe bază de acrilat pur, special pentru zona de stropire, zona de soclu și elementele decorative ale fatadei.

Compoziție Liant acrilic pur, nisipuri de cuarț colorate, aditivi, apă și mica naturală (pentru culorile din paletarul Baunit NaturalLine).

Proprietăți Hidrofug, rezistent la apă, suficient de permeabil la vaporii de apă, rezistență ridicată la solicitări mecanice, aplicare ușoară.

Domeniu de aplicare Tencuială cu agregate colorate, rezistentă la apă, deosebit de rezistentă la uzură și frecare, utilizată în zonele de stropire ale fatadei, în zona de soclu precum și pentru elementele decorative ale fatadei.

Date Tehnice

Standard:	SR EN 15824 : 2017
Clasa de rezistență la foc:	Euroclasa B-s2-d0
Rezistență la smulgere:	> 0.3 MPa
Permeabilitatea la vaporii de apă:	V2
Valoare W:	W3

	MosaikTop Natural Line	MosaikTop Essential Line
Granulă maxim	max. 2 mm	max. 2 mm
Consum	aprox. 4.5 kg/m ²	aprox. 5.5 kg/m ²
Acoperire	aprox. 5.5 m ²	aprox. 4.5 m ²

Formă de livrare galetă 25 kg, 1 palet = 24 galetă = 600 kg

Depozitare 12 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, în ambalajul original, nedesfăcut, ferit de îngheț.

Asigurarea calității Controlul calității prin Laboratorul propriu

Clasificare conform normelor chimice Clasificarea detaliată în conformitate cu Reglementările pentru substanțe periculoase poate fi găsită în fișa cu date de securitate (în conformitate cu articolul 31 și anexa II la Regulamentul nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006), disponibilă pe site-ul www.baunit.ro.

Support

Suportul trebuie să fie uscat, neînghețat, fără praf, permeabil, neted, cu capacitate portantă.

Se aplică pe:

- Suporturi minerale (ex: mase de șpaclu Baunit și tencuieli de grund);
- Beton;
- Tencuieli var-ciment drișcuite;
- Tencuieli ciment drișcuite.

Aplicare conditionată pe:

- Pe sisteme termoizolante în zona de soclu (a se ține cont de valorile HBW/TSR).

Nu se aplică pe:

- Plastic și materiale sintetice;
- Straturi de lac respectiv vopsele de ulei;
- Tencuieli de var și spoeli de var;
- Tencuieli termoizolante;
- Lemn;
- Metal;
- Suporturi cu aport de umiditate.

Pregătire suport

- Suprafețele puternic absorbante sau cu absorbții neuniforme se vor trata cu Baunit MultiPrimer;
- Suprafețele cretate sau nisipoase se vor trata cu Baunit MultiPrimer;
- Intăriți suprafețele minerale ușor nisipoase, friabile sau moi prin aplicarea grundului Baunit SanovaPrimer (a se consulta fișa tehnică);
- Se vor îndepărta straturile neaderente se vor curăța suprafețele murdărite, suprafețele cu urme de decofrol, mecanic sau prin spalare cu abur sub presiune sau produse de curățarea uleiurilor sau prin sablarea suprafeței;
- Straturile suport infestate cu alge sau ciuperci se vor trata cu produse speciale, cum ar fi Baunit FungoFluid;
- Se vor îndepărta zugrăvelile cu aderență slabă, degradate prin raziuire;
- Suprafețele minerale deteriorate respectiv fisurate se vor șpacli cu masele de șpaclu Baunit (ex DuoContact, ProContact, StarContact, openContact, MultiWhite) și se vor arma după caz cu plasă de fibră de sticlă Baunit StarTex.

Recomandăm înainte de aplicarea tencuiei Baunit MozaikTop realizarea unei mase de șpaclu în grosime de 3-5 mm, cu mase de șpaclu Baunit (ex. PutzSpachtel, DuoContact, ProContact, StarContact, openContact).

În cazul utilizării masei de șpaclu armată cu fibre Baunit PowerFlex se poate renunța la stratul de grund.

Suplimentar față de cele indicate mai sus toate straturile suport trebuie să fie amorsate preliminar cu Baunit PremiumPrimer/Baunit UniPrimer (timp de uscare minim 24 ore).

Aplicare

Se aplica un strat de grund Baunit PremiumPrimer sau Baunit UniPrimer iar după un timp de uscare de minim 24 de ore se aplica Baunit MozaikTop. Tencuiala mozaic se va întinde cu un fier de glet de inox la o grosime a stratului de circa 1,5 - 2 granule. Se va finisa cu fierul de glet cu mișcări pe aceeași direcție.

A se amesteca produsul lent cu mixerul fără a adăuga și alte produse. A se lucra uniform și fără întreruperi.

Se recomandă numai utilizarea materialelor din aceeași șarjă sau amestecarea înainte de aplicare dacă sunt din diverse șarje. În scopul de a garanta un aspect estetic corespunzător recomandăm aplicarea grundului Baunit PremiumPrimer colorat conform indicațiilor din tabelul următor:

Baunit MozaikTop Essential Line	PremiumPrimer
M 330 / M 331	11 P
M 314	14 P
M 317	15 P
Baunit MozaikTopNatural Line	PremiumPrimer
M 343 / M 344	11P
M 339	02P
M 340	05P
M 341 / M 342	17P

Recomandări

A nu se aplica în condiții de temperatură sub +5 °C, direct sub razele solare, pe timp de ploaie sau pe vânt puternic. Dacă se va lucra în aceste condiții, fațada va trebui protejată corespunzător. O umiditate crescută a aerului și temperaturile mai joase (ex. toamnă târzie) pot prelungi timpul de uscare. După uscare dispăre culoarea lăptoasă a stratului proaspăt de tencuială mozaic. Sub acțiunea unei umidități puternice poate reveni culoarea lăptoasă pentru scurt timp.

A se evita solicitarea la umiditate din stratul suport (ziduri de sprijin, incinte, zona streșinilor etc.).

Baumit MosaikTop nu se recomandă a fi aplicată ca element de design pe suprafețe orizontale. Dacă este aplicată în zone cu solicitări mari la umiditate (soclu), suportul pe care se aplică trebuie etanșat corespunzător împotriva umidității ascensionale (hidroizolații în zona soclului și mortare de soclu ca strat suport).

Datorită caracterului natural al granulelor de marmură utilizate în conținutul tencuiei Baumit MosaikTop, este posibilă apariția unor granule de culoare ușor mai întunecate. Nu este un defect de calitate, ci doar un aspect vizual datorat materiilor prime naturale folosite la obținerea tencuiei Mozaik.

Umiditatea care vine din suport poate deteriora tencuiala, din acest motiv trebuie să ne asigurăm că suportul are o umiditate ≤ 4%.

Se recomandă aplicarea Baumit MosaikTop pe suprafețe suport realizate din masele de șpaclu Baumit.

Alegerea culorilor se va face din paletarul Baumit MozaikTop și se va ține cont de culorile marcate cu bulina albastră.

Atât în paletarul de culoare Mozaik cât și în catalogul de produse, anumite nuanțele marcate cu punct albastru se pot aplica pe sisteme termoizolante ETICS cu EPS doar pe suprafețe limitate (elemente decorative).

Suprafețe mari se pot aplica pe sisteme ETICS cu vată minerală.

Pentru zone cu condiții critice de mediu (de ex. Niveluri de umiditate peste medie, precipitații, apropierea de apă, zone verzi, marginea pădurii, zone verzi și copaci, vegetație în apropierea casei etc.) recomandăm realizarea hidroizolațiilor.

Protejați suprafețele adiacente în special sticlă, ceramică, klinker, piatră naturală, vopsea și metal. Dacă este necesar, clățiți stropii cu multă apă, nu așteptați până când tencuiala s-a uscat și s-a întărit.

Recomandările tehnice, verbale și scrise, pe care le oferim în sprijinul Cumpărătorului/Aplicatorului, pe baza experienței noastre, corespund stadiului actual de cunoaștere în știință și practică. Ele sunt orientative și nu implică un raport de drept contractual sau obligații suplimentare contractului de vânzare-cumpărare. Ele nu absolvă Cumpărătorul de obligația de a verifica dacă produsul este potrivit cerințelor de aplicare și exploatare în care urmează a fi folosit. Fișa Tehnică din prezenta ediție înlocuiește edițiile anterioare.

Data emiterii: 01.06.2015

Data reviziei:

Versiunea:1

1. IDENTIFICAREA AMESTECULUI ȘI A SOCIETĂȚII	
1.1.	Element de identificare a produsului: Tencuiala decorativa Mozaic / Baumit MosaikTop
1.2.	Utilizări relevante ale amestecului și utilizări contraindicate: Tencuiala decorativa din mozaic de piatra colorata pentru fatade, in special pentru zona de soclu.
1.3.	Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate(Producator): Producător: BAUMIT ROMANIA COM SRL Bdul Iuliu Maniu 600 A, Sector 6, București, România Tel: 021.4934402/03/04, Fax: 021.3182408 office@baumit.ro compartimente responsabile: -Laborator produse umede - Protectia Mediului
1.4.	Numărul de telefon pentru urgente: Mobil: 0720 BAUMITsau +4021.318.36.06 (Institutul National de Sănătate Publica - INSP) disponibil intre orele 8-16.

2. IDENTIFICAREA PERICOLELOR	
2.1.	Clasificarea amestecului in conformitate cu cerintele Regulamentului 1272/2008/EC Produsul nu este clasificat ca periculos conform Regulamentului CE -CLP -1272/2008
2.2. Elemente pentru eticheta, Conform Regulamentului (EC) Nr 1272/2008	
Pictograme de pericol	Nu este aplicabil
Cuvant de avertizare	Nu este aplicabil
Fraze de pericol	Nu este aplicabil
Fraze de precautie	P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor P101 – Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.
Informatii suplimentare	EUH 208: Conține 5-Clor-2-metil-2H-izotiazolin-3-ona [CE 247-500-7] . Poate provoca o reactie alergica.
3. COMPOZIȚIA/INFORMAȚII DESPRE COMPONENTE	
3.1.	Descrierea amestecului: Rasini organice, umpluturi, pigmenti, aditivi organici, conservanti și apa
3.2.	Componente periculoase Nu contine componente periculoase

4. MĂSURI DE PRIM AJUTOR	
4.1. Descrierea masurilor de prim ajutor	
Indicații generale	Produsul nu este periculos, dar în cazul unor accidente se va ține cont de indicațiile de la pct. 4.2.
În caz de inhalare	Scoateți persoana la aer curat. Contactați un medic dacă persistă disconfortul, tusea sau alte simptome
Contact cu pielea	După contactul cu pielea, spălați cu apă și săpun. Îndepărtați imediat îmbrăcămintea contaminată de pe piele.

Pagina 1 din 6

SC Baumit **România** Com SRL

RO – 77619 București , Bd.Iuliu Maniu n. 600 A
Tel : + 40 (21) 4934402 , 4934403
Fax: + 40 (21) 3182408
e-mail: office@baumit.ro
www.baumit.ro

Reg.Com.J40/6207/1995 , Cod fiscal R 7568475 , Volksbank România SA – Cont :4000252701, Raiffeisenbank România, Cont :2407217

Data emiterii: 01.06.2015

Data reviziei:

Versiunea:1

	Contact cu ochii	După contactul cu ochii, clătiți ochii imediat cu apă din abundență (cca. 10 min.) ținând ploapele depărtate, apoi consultați medicul.
	Ingerare	Clătiți foarte bine gura cu apă și beți apă proaspătă în porții mici. Nu induceți vomă. Dacă simptomele persistă se consultă medicul și se prezintă eticheta de pe ambalaj.
4.2	Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate	
	Nu sunt disponibile alte informații relevante	
4.3	Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare	
	Nu sunt disponibile alte informații relevante	

5.	MĂSURI DE COMBATERE A INCENDIILOR	
5.1.	Mijloace de stingere a incendiilor:	Produsul nu este inflamabil. Mijloacele de stingere a incendiilor vor fi în concordanță cu condițiile concrete ale zonei unde a apărut incendiul (apa, spuma, bioxid de carbon, pulbere).
5.2.	Pericole speciale cauzate de produs:	Produsul este neinflamabil și neexploziv și nu va facilita sau menține arderea altor materiale.
5.3.	Recomandări destinate pompierilor	Nu sunt necesare măsuri de protecție speciale pentru pompieri

6.	MĂSURI DE LUAT ÎN CAZ DE DISPERSIE ACCIDENTALĂ	
6.1	Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență	
6.1.1	Pentru personalul care nu este implicat în situații de urgență	Purtați echipament de protecție după cum este descris în Secțiunea 8 și urmați sfaturile pentru manipulare și utilizare descrise în Secțiunea 7.
6.1.2.	Pentru personalul care intervine în situații de urgență	Procedurile de urgență nu sunt necesare.
6.2.	Precauții pentru mediul inconjurator:	Se va împiedica pătrunderea produsului în sistemul de canalizare, apele de suprafață sau subterane. În cazul contaminării fluviilor, lacurilor sau a instalațiilor de canalizare trebuie informate autoritățile competente locale.
6.3.	Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie	Se va strânge și se va colecta materialul împrăștiat cu ajutorul unui material absorbant necombustibil, (spre exemplu nisip, pământ, kieselgur, vermicult) și va fi depozitat într-un container pentru eliminare conform cu reglementările locale-naționale în vigoare (a se vedea capitolul 13).

7.	MANIPULAREA ȘI DEPOZITAREA	
7.1.	Precauții pentru manipularea în condiții de securitate	Nu sunt necesare măsuri speciale de precauție. Se vor respecta recomandările de la capitolul 8. Țineți ambalajul bine închis pentru a evita scurgerile. Purtați echipament de protecție individuală.
7.2.	Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități:	Produsul se depozitează ferit de acțiunea directă a razelor solare și îngheț, în ambalajul original închis ermetic. Produsul se depozitează departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale.
7.3.	Utilizare finală specifică	Nu sunt disponibile alte informații suplimentare față de cele specificate la pct. 1.2.

8.	CONTROALE ALE EXPUNERII/PROTECȚIA PERSONALĂ	
8.1.	Parametrii de control:	Nu sunt disponibile Valori limită naționale pentru expunere profesională.
8.2	Controale ale expunerii	
8.2.1.	Controale tehnice corespunzătoare:	Nu este aplicabil

Pagina 2 din 6

SC Baumit **România** Com SRL

RO – 77619 București , Bd.Iuliu Maniu n. 600 A
 Tel : + 40 (21) 4934402 , 4934403
 Fax: + 40 (21) 3182408
 e-mail: office@baumit.ro
 www.baumit.ro

Reg.Com.J40/6207/1995 , Cod fiscal R 7568475 , Volksbank România SA – Cont :4000252701, Raiffeisenbank România, Cont :2407217

Data emiterii: 01.06.2015

Data reviziei:

Versiunea:1

8.2.2.	Măsurile de protecție individuală, precum echipamentul de protecție personală	Nu mâncați, sau beti când lucrați. Hainele contaminate se vor schimba. Înainte de pauza și la terminarea lucrului se vor spala mainile.
	Protecția ochilor/feței	Dacă există pericol de stropire, purtați ochelari de protecție.
	Protecția pielii	Utilizați mănuși impermeabile, din cauciuc butilic sau cauciuc nitrilic. Utilizați creme de protecție. Se utilizează îmbrăcăminte de lucru obișnuită.
	Protecția cailor respiratorii	În mod normal nu este necesară. Doar la aplicare prin pulverizare se recomandă folosirea măștii filtrante (conf. EN 149)
8.2.3.	Controlul expunerii mediului	Evitați dispersarea în mediu. Materialul rămas se va utiliza sau se va elimina conform reglementărilor. A se evita pătrunderea produsului în canalizare, pânza freatică sau în apele de suprafață.

9.	PROPRIETAȚILE FIZICE ȘI CHIMICE	
9.1.	Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază	
	Aspect:	Stare de agregare pastoasă . Culoare: funcție de combinația de nisip colorat
	Miros:	usor
	pH:	la 20°C : 8,5
	Punctul de înghețare	0 °C
	Punctul inițial de fierbere/si intervalul de fierbere:	100 °C
	Punctul de aprindere	Nu se aplica
	Viteza de evaporare	Nu se aplica
	Inflamabilitatea	Nu se aplica
	Limita superioară/inferioară de inflamabilitate sau de explozie	Nu se aplica
	Presiunea de vapori	Nu se aplica
	Densitatea vaporilor:	Nu se aplica
	Densitatea relativă	1850 kg/m ³
	Solubilitatea în apă	miscibil
	Coeficientul de partiție: n-octanol/apă:	Nu se aplica
	Temperatura de auto-aprindere:	Nu se aplica
	Temperatura de descompunere:	Nu se aplica
	Vâscozitatea	Nu există date
	Proprietăți explozive:	Nu se aplică
	Proprietăți oxidante:	Nu există date
9.2.	Alte informații	Nu se aplica

10.	STABILITATE ȘI REACTIVITATE	
10.1.	Reactivitate	Produsul nu se descompune dacă este depozitat și folosit conform normelor.
10.2.	Stabilitate chimică	Produsul este stabil atâta timp cât este depozitat corespunzător
10.3.	Posibilitatea de reacții periculoase	Nu se cunosc
10.4.	Condiții de evitat	Nu se cunosc
10.5.	Materiale incompatibile	Nu se cunosc
10.6.	Produse de descompunere periculoși	Nu se cunosc

11.	INFORMAȚII TOXICOLOGICE
------------	--------------------------------

Pagina 3 din 6

SC Baumit **România** Com SRL

RO – 77619 București , Bd.Iuliu Maniu n. 600 A
 Tel : + 40 (21) 4934402 , 4934403
 Fax: + 40 (21) 3182408
 e-mail: office@baumit.ro
 www.baumit.ro

Reg.Com.J40/6207/1995 , Cod fiscal R 7568475 , Volksbank România SA – Cont :4000252701, Raiffeisenbank România, Cont :2407217

Data emiterii: 01.06.2015

Data reviziei:

Versiunea:1

11.1.	Informații privind efectele toxicologice	
	Produsul nu a fost evaluat toxicologic. Amestecul este clasificat în urma utilizării metodelor tradiționale conform Reglementărilor europene- 1999/45/UE	
	Clasa de pericol/ Categorie	Efect/ Referință
	Toxicitate acută	Nu există date
	Corodarea/ Iritarea pielii	Contactul prelungit și repetat poate cauza iritația pielii.
	Lezarea gravă / iritarea ochilor	Efect iritant la contactul cu ochii. Posibile solicitări ale corneei datorate materialului de umplere din produs
	Sensibilizarea pielii	Nu există date
	Sensibilizarea căilor respiratorii	Nu există date
	Mutagenicitatea celulelor germinative	Nu există date
	Cancerogenitatea	Nu există date
	Toxicitatea pentru reproducere; STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice)- expunere unică	Nu există date
	STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) - expunere repetată	Nu există date
	Pericol prin aspirare	Nu prezintă pericol la aspirare.

12.	INFORMAȚII ECOLOGICE	
12.1.	Toxicitate :	Toxicitate acută:Nu există date disponibile
12.2.	Persistența și degradabilitate	Nu există date disponibile.
12.3.	Potențial de bioacumulare	Nu există date disponibile
12.4.	Mobilitate în sol	Nu există date disponibile
12.5.	Rezultatele evaluării PBT și vPvB	Nu se aplică
12.6.	Alte efecte adverse	Trebuie evitată pătrunderea produsului în canalizare, apele freactice și de suprafață.

13.	CONSIDERAȚII PRIVIND ELIMINAREA	
13.1.	Metode de tratare a deșeurilor	
	Resturi de produs neutilizate	Nu se va elimina împreună cu resturile menajere. A nu se arunca la canalizare. Se dezafectează la un punct de colectare a vopselelor/lacurilor
	Produs întărit	Eliminați conform legislației românești în vigoare (HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor). Evitați intrarea în sistemul de canalizare. Eliminați produsul întărit ca deșeurii din construcții. Intrări EWC (European Waste Catalogue – Catalogul European al Deșeurilor): 08 01 12 deșeurii de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 11
13.2.	Ambalaje	Ambalajul se golește complet, se curată și se prelucrează conform legislației românești în vigoare.
	Metode corespunzătoare de evacuare a ambalajelor contaminate:	Recipientii goliți trebuie integrați în circuitul de valorificare și reciclare a ambalajelor din materiale plastice. Intrare EWC (Număr de cod de eliminare a deșeurilor):15 01 02
	Prevederi relevante ale legislației	Gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje se face conform HG

Data emiterii: 01.06.2015

Data reviziei:

Versiunea:1

	armonizate privind deșeurile:	621/2005.
--	-------------------------------	-----------

14.	INFORMAȚII REFERITOARE LA TRANSPORT	
	Produsul nu este considerat ca periculos în conformitate cu regulamentul internațional de transport al mărfurilor periculoase (IMDG, IATA, ADR/RID); nu este necesară clasificarea. Nu sunt necesare măsuri de protecție speciale separat de cele menționate în Secțiunea 8.	
14.1		
14.1.	Numar ONU	.Nu este aplicabil
14.2.	Denumirea corectă ONU pentru expediție	Nu este aplicabil
14.3.	Clasele de pericol pentru transport	Nu este aplicabil
	Grupul de ambalare	Nu este aplicabil
	Pericole pentru mediul înconjurător	Nu
	Precauții speciale pentru utilizatori	Vezi paragraful 6-8
	Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC	Nu este aplicabil

15.	INFORMAȚII DE REGLEMENTARE	
15.1.	Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză	
	Regulamentul (UE) nr. 453/2010 – de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006	
15.2	Evaluarea securității chimice	
	Nu au fost realizate evaluări de securitate chimică	

16.	ALTE INFORMAȚII	
16.1.	Această versiune a fost revizuită în 01.06.2015 pentru actualizarea integrală a elementelor pentru etichetă, conform Regulamentului (EC) nr.1272/2008 – „Clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor”, precum și Regulamentului (UE) nr.453/2010	
16.2	Abrevieri și acronime	
	ADR/RID Acorduri Europene privind transportul Mărfurilor periculoase pe șosele/căi ferate CAS Serviciu de Abstracte Chimice CLP Clasificare, etichetare și ambalare (Regulamentul (EC) nr 1272/2008) EINECS Inventarul European pentru Substanțe Chimice Comerciale Existente EWC Catalogul European pentru Deșeuri IATA Asociația pentru Transporturi Aeriene Internaționale PBT Persistent, bioacumulativ și toxic REACH Înregistrarea, Evaluarea și Autorizarea Substanțelor Chimice SDS Fișă cu Date de Securitate SE Expunere unică STOT Toxicitate asupra Organelor Țintă Specifice	
16.3.	Alte informații:	
	Recomandare pentru instruirea profesională a utilizatorilor În plus față de programele de instruire profesională referitoare la securitate și sănătate în muncă și mediu pentru lucrători, companiile trebuie să se asigure că lucrătorii citesc, înțeleg și aplică dispozițiile acestei fișe cu date de securitate	
	Exonerarea responsabilității Informațiile din această fișă cu date de securitate corespund cunoștințelor noastre actuale și sunt conforme cu legislația națională și cea UE și sunt de încredere cu condiția ca produsul să fie utilizat în condițiile prescrise	

Pagina 5 din 6

SC Baumit **România** Com SRL

RO – 77619 București , Bd.Iuliu Maniu n. 600 A
Tel : + 40 (21) 4934402 , 4934403
Fax: + 40 (21) 3182408
e-mail: office@baumit.ro
www.baumit.ro

Reg.Com.J40/6207/1995 , Cod fiscal R 7568475 , Volksbank România SA – Cont :4000252701, Raiffeisenbank România, Cont :2407217

Data emiterii: 01.06.2015

Data reviziei:

Versiunea:1

	<p>și în conformitate cu aplicația specificată în capitolul 1 și în fișele tehnice sau ambalaj. Orice altă utilizare a produsului, incluzând utilizarea produsului în combinație cu orice alt produs sau orice alt proces, este responsabilitatea utilizatorului.</p> <p>Utilizatorul este responsabil pentru stabilirea măsurilor corespunzătoare de securitate și sănătate în muncă și pentru aplicarea legislației care reglementează activitățile proprii ale acestuia</p>
--	--

DECLARATIE DE PERFORMANTA Baumit MosaikTop

Declaratie de performanta nr: 02-BRO-MosaikTop

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:
Baumit MosaikTop
2. Utilizare preconizata:
Tencuiala gata preparata pe baza de lianti organici utilizata pentru acoperirea peretilor la exterior
3. Fabricant:
**SC Baumit Romania Com SRL
B-dul Iuliu Maniu nr. 600 A, sector 6, Bucuresti**
4. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului :
Sistem 4
5. Standard armonizat : **SR EN 15824:2017**
6. **Performanta declarata**

Caracteristici esentiale	Performanta	Specificatie tehnica armonizata
Permeabilitate la vaporii de apa	V2	SR EN 15824:2017
Absorbție de apa	W3	
Aderenta	>0,3 N/mm ²	
Conductivitatea termica	NPD	
Reactia la foc *)	Euroclasa B-s2-d0	
Durabilitatea	NPD	

*) declarata fara incercare conf. Regulament delegat (UE) nr. 1228/2017.

Performanța produsului identificat mai sus este in conformitate cu setul de performante declarate.
Această declarație de performanță este eliberata in conformitate cu Regulamentul (UE) nr.305/2011, pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat mai sus.

Semnata pentru si in numele fabricantului de catre:

Florin Popescu / Director Tehnologii si Calitate



SC BAUMIT ROMANIA COM SRL
baumit.com
ROMANIA

In Bucuresti, la 12.09.2022



13

Baunit Romania Com SRL
B-dul Iuliu Maniu nr.600 A, Bucuresti

Baunit MozaikTop

DoP: 02-BRO-MozaikTop

Permeabilitate la vaporii de apă	V2
Absorbția de apă	W3
Aderența	>0,3 MPa
Conductivitatea termică	NPD
Reacția la foc	Euroclasa B-s2-d0
Durabilitatea	NPD
Substanțe periculoase	Fisa cu date de securitate

SR EN 15824:2009

Tencuială gata preparată pe bază de lianți organici
utilizată pentru acoperirea pereților la exterior

**Baunit Beteiligungen GmbH: Baunit StarSystem
EPS 02-BAB-ETA-15/0460/ Baunit open 02-BAB-
ETA-09/0256/ Baunit StarSystem MW01-BABA-
ETA-15/0431/ Baunit ProSystem 01-BAB-ETA-
16/0911**

ETAG 004:2013

1139

Parte componentă a Sistemului termoizolant
compozit de fațadă cu tencuială, pentru utilizare la
termoizolarea exterioară a pereților clădirilor