

# Baumit DivinaClassic

## Vopsea lavabilă albă pentru interior



- Emisii reduse de substanțe organice volatile
- Aplicare manuală și mecanizată

**Produs** Vopsea superlavabilă albă, mată, cu emisii reduse de substanțe organice volatile, fără solvenți pentru tavane și pereți, recomandată pentru aplicări mecanizate pe suprafețe mari de tip hale de producție, depozite, școli etc.

**Compoziție** Lianți organici, adaosuri, apă.

**Proprietăți** Vopsea superlavabilă albă, mată, cu emisii reduse de substanțe organice volatile, fără solvenți.

**Domeniu de aplicare** Recomandată pentru suporturile minerale: tencuieli var-ciment, tencuieli ipsos, gleturi, plăci de gips carton și beton.

<b>Date Tehnice</b>	Putere de acoperire:	Clasa 2
	Grad de luciu:	Mat G3
	Standard:	SR 13300:2002
	Clasa de lavabilitate:	Clasa 2
	Timp de uscare:	4 ore după aplicarea primului strat
	Densitate:	1.65 kg/dm <sup>3</sup>
	Valoare pH:	8 - 9
TVOC:	< 30 g/l	

	Divina Classic_5 l	Divina Classic_14 l
Consum	0.12 l/m <sup>2</sup> /strat	0.12 l/m <sup>2</sup> /strat
Acoperire	42 m <sup>2</sup> /Găleată /strat	117 m <sup>2</sup> /Găleată /strat

**Formă de livrare** galeata 5 litri, 1 palet = 24 galeți = 240 litri  
galeata 14 litri, 1 palet = 24 galeți = 336 litri

**Depozitare** 18 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, ferit de îngheț, în ambalajul original, nedesfăcut

**Asigurarea calității** Controlul calitatii 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.baumit.ro](http://www.baumit.ro).

<b>Suport</b>	<p>Suportul trebuie să fie uscat, portant, fără praf, permeabil, neted, fără eflorescențe.</p> <p><b>Recomandată pe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ toate tipurile de tencuieli minerale;</li> <li>■ gleturi și tinciuri;</li> <li>■ plăci de gips carton;</li> <li>■ beton.</li> </ul> <p><b>Nerecomandată pe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Strat-uri de lac sau vopsele de ulei;</li> <li>■ Humă;</li> <li>■ PVC;</li> <li>■ lemn.</li> </ul>
<b>Pregătire suport</b>	<p>Suporturile vechi, neportante se îndepărtează mecanic iar suprafața rezultată se va curăța de praf. Se vor efectua reparații (dacă este cazul). La tencuielile proaspete trebuie respectați timpii de uscare (cca 10 zile/cm grosime).</p> <p>Suprafețele de beton care prezintă eflorescențe trebuie curățate prin periere.</p> <p>Suportul se va amorsa în prealabil cu un strat de amorsă Baumit DivinaStart (DivinaPrimer) cu un timp de așteptare (uscare) 3 ore.</p> <p>Pe suporturile cu capacitate de absorbție ridicată (tencuieli poroase, plăci de gips carton) sau suporturi cretate, se aplică amorsa Baumit EasyPrimer.</p> <p>În cazul renovărilor pe suporturi dificile (pătate, afumate etc.) se recomandă utilizarea grundului barieră Baumit SperrGrund în unul sau două straturi după caz cu respectarea timpilor de uscare aferenți.</p> <p>Amorsarea este recomandată și în cazul aplicării peste straturi anterioare de vopsea lavabilă la renovări pentru o mai bună acoperire.</p>
<b>Aplicare</b>	<p>Se va amesteca vopseaua Baumit DivinaClassic, lent și uniform cu mixerul.</p> <p>Se va evita ca prin procesul de malaxare să se antreneze aer în materialul proaspăt.</p> <p>Aplicarea se face cu trafaletul, sau bidineaua.</p> <p><b>Stratul 1</b> - strat de vopsea Baumit DivinaClassic (diluată cu 10% apă), timp de uscare min 4 ore;</p> <p><b>Stratul 2</b> - strat de vopsea Baumit DivinaClassic nediluată sau diluată cu 5% apă (dacă este cazul).</p> <p><b>Numărul de straturi recomandate:</b></p> <p>2 straturi, în funcție de modul de aplicare, condițiile de exploatare, textura sau porozitatea suprafeței.</p> <p>Se aplică în straturi succesive, astfel încât fiecare trecere se suprapune peste cea anterioară.</p> <p>Fiecare strat se aplică în două treceri: una orizontală și cealaltă verticală.</p> <p>În cazul aplicării cu instalații airless (ex: Graco 390 Clasic echipat cu pistol FTX-E Gun și duza PA 517 sau PA 519, pistol Graco EasyMax WP II cu duza PST 517 etc.) se recomandă o presiune de lucru 150-200 bari și duză 0,017-0,019 țoli (0,43-0,48 mm).</p>
<b>Recomandări</b>	<p>Temperatura aerului, materialului și suportului trebuie să fie peste 5°C și max. 30°C. Rezistența la apă se obține la 28 zile.</p> <p>O umiditate crescută a aerului și temperaturile mai joase pot prelungi timpul de uscare.</p> <p>A se curăța cu apă uneltele imediat după folosirea lor.</p> <p><b>Protejarea suprafețelor adiacente</b></p> <p>Se vor proteja împrejmuririle suprafețelor de vopsit (sticlă, lemn, placaje ceramice, PVC, etc.).</p> <p>În cazul stropirii, se va curăța în proaspăt cu apă partea stropită, nu se va aștepta uscarea vopselei.</p>

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.

## DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

**Nr. 02-BRO-Divina Classic**

- 1. Cod unic de identificare al produsului-tip:**  
Baumit Divina Classic
- 2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții:**  
Marcat pe ambalaj
- 3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții:**  
Se utilizează la vopsirea pereților interiori pe suporturi minerale.
- 4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului:**  
SC Baumit Romania COM SRL  
B-dul Iuliu Maniu nr.600 A, sector 6 București
- 5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:**  
Nu este cazul
- 6. Conformitatea este demonstrată având ca referință:**  
**AGREMENTUL TEHNIC ÎN CONSTRUCȚII NR. 016-04/2026-2019**
- 7. Performanța produselor:**

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate încercări)
Densitatea, 20°C	SR EN ISO 2811-1:2016	1,60.....1,65	1,63 g/cm <sup>3</sup>
pH	SR EN ISO 787-9:2003	8-9	corespunde
Continut de substante nevolatile	SR EN ISO 3251:2008	65,5....66,5	65,79
Aderența la suport tip grilă	SR EN ISO 2409:2013	clasa 0, 1și 2	Clasa 0
Aderența la suport, la eforturi normale de tracțiune	SR EN ISO 4624:2016	$\sigma_s >0,5$	0,98 N/mm <sup>2</sup>
Lavabilitatea	SR EN 13300:2002/ AC:2003	Clasa	2
Puterea de acoperire Y <sub>b</sub> / Y <sub>w</sub>	SR EN 13300:2002 AC:2003	Clasa	2
Clasa de reacție la foc	SR EN 13501-1+A1:2010	Euro clasa declarata	Fara incercare

**Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările:**

ICECON SA prin ICECON TEST, București, șos. Pantelimon, nr. 266, sector 2.

**Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.**

**Semnată pentru și în numele fabricantului de către:**

Ing. Florin Popescu



## DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

**Nr. 03-BRO-Divina Classic**

- 1. Cod unic de identificare al produsului-tip:**  
Baumit Divina Classic
- 2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții:**  
Marcat pe ambalaj
- 3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții:**  
Se utilizează la vopsirea pereților interiori pe suporturi minerale.
- 4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului:**  
SC Baumit Romania COM SRL  
B-dul Iuliu Maniu nr.600 A, sector 6 București
- 5. Conformitatea este demonstrată având ca referință:**  
**AGREMENTUL TEHNIC ÎN CONSTRUCȚII NR. 016-04/2369-2022**

**6. Performanța produselor:**

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate încercări)
Densitatea, 20°C	SR EN ISO 2811-1:2016	1,60.....1,65	1,63 g/cm <sup>3</sup>
pH	SR EN ISO 10523:2012	8-9	corespunde
Continut de substante nevolatile	SR EN ISO 3251:2019	65,5....66,5	65,79 %
Aderența la suport tip grilă	SR EN ISO 2409:2020	clasa 0, 1și 2	Clasa 0
Aderența la suport, la eforturi normale de tracțiune	SR EN ISO 4624:2016	$\sigma_s > 0,5$	0,98 N/mm <sup>2</sup>
Permeabilitatea la vapori	SR EN ISO 7783:2019 SR EN 1062-1:2004	V <sub>1</sub> : >6 V <sub>2</sub> : 0,6< V<6 V <sub>3</sub> :<0,6	3,7 g/m <sup>2</sup> h Clasa V <sub>2</sub>
Lavabilitatea	SR EN 13300:2002/ AC:2003	μm/nr.curse (clasa)	17/200 Clasa 2
Puterea de acoperire , Y <sub>t</sub> / Y <sub>w</sub>	SR EN 13300:2002 AC:2003	Clasa 1 Y <sub>t</sub> / Y <sub>w</sub> ≥99,5 Clasa 2 98≤Y <sub>t</sub> / Y <sub>w</sub> <99,5 Clasa 3 95≤Y <sub>t</sub> / Y <sub>w</sub> <98 Clasa 4 Y <sub>t</sub> / Y <sub>w</sub> <95	99,2 % Clasa 2

**Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările:**

ICECON SA prin ICECON TEST, București, șos. Pantelimon, nr. 266, sector 2.

**Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.**

**Semnată pentru și în numele fabricantului de către:  
Ing.Florin Popescu / Director Tehnologiei si Calitate**



**Fișă cu date de securitate  
conform Regulamentului Nr. 1907/2006, articolul 31**



**Data emiterii: 01.06.2015**  
**Versiunea:2**

**Data reviziei:10.01.2021**

1. IDENTIFICAREA AMESTECULUI ȘI A SOCIETĂȚII	
1.1.	<b>Element de identificare a produsului:</b> Vopsea superlavabila pentru interior / <b>Baumit Divina Classic</b>
1.2.	Utilizări relevante ale amestecului și utilizări contraindicate: Vopsea superlavabila pentru interior, alba, mata , cu emisii reduse de substante organice volatile, pentru tavane si pereti, recomandata pentru aplicari mecanizate pe suprafete mari de tip hale de productie, scoli, depozite. Clasa de lavabilitate 2. Putere de acoperire 2 conform EN13300.
1.3.	Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate(Producator): <b>Producător:</b> BAUMIT ROMANIA COM SRL Bdul Iuliu Maniu 600 A, Sector 6, București, România Tel: 021.4934402/03/04, Fax: 021.3182408 <a href="mailto:office@baumit.ro">office@baumit.ro</a> compartimente responsabile: -Laborator produse umede - Protectia Mediului
1.4.	<b>Numărul de telefon pentru urgente:</b> +40213500103 (Baumit Romania) de luni pana vineri intre orele 8-17. +4021.318.36.06 (Institutul National de Sănătate Publica - INSP) disponibil intre orele 8-16.

2. IDENTIFICAREA PERICOLELOR	
2.1.	<b>Clasificarea amestecului in conformitate cu cerintele Regulamentului 1272/2008/EC</b> Produsul nu este clasificat ca periculos conform Regulamentului 1272/2008 CE. <b>Fraze de pericol</b> EUH 208: Conține 5-clor-2-metil-4-izotiazolin-3-ona-și 2-metil-2H-izotiazolin-3-ona. Poate provoca o reactie alergica EUH 211: Atentie! Se pot forma picături respirabile periculoase la pulverizare. Nu inspirați aerosolii.
<b>2.2. Elemente pentru eticheta</b> Conform Regulamentului (EC) Nr 1272/2008	
Pictograme de pericol	Nu este aplicabil
Cuvant de avertizare	Nu este aplicabil
Fraze de pericol	EUH 208: Conține 5-clor-2-metil-4-izotiazolin-3-ona-și 2-metil-2H-izotiazolin-3-ona. Poate provoca o reactie alergica. EUH 211: Atentie! Se pot forma picături respirabile periculoase la pulverizare. Nu inspirați aerosolii. EUH 210: Fișa cu date de securitate disponibilă la cerere.
Fraze de precautie	P101 – Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor P501 Aruncați conținutul/recipientul in conformitate cu reglementările nationale.

**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](mailto:office@baumit.ro)  
[www.baumit.ro](http://www.baumit.ro)

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

**Fișă cu date de securitate  
conform Regulamentului Nr. 1907/2006, articolul 31**



**Data emiterii: 01.06.2015**  
**Versiunea:2**

**Data reviziei:10.01.2021**

<b>3. COMPOZIȚIA/INFORMAȚII DESPRE COMPONENTE</b>							
3.2.		<b>Descrierea amestecului:</b>		Rasini organice, umpluturi, pigmenti, aditivi organici, conservanti și apa			
Componente periculoase							
Nr. Crt.	Denumirea componentelor periculoase ale amestecului	Concentrația/domeniul de concentrație	Nr. CAS	Nr. CE (EINECS)	Clasificare conform Regulamentului (EC) Nr 1272/2008 (CLP)		
1.	Amestec din: 5-clor-2-metil-4-izotiazolin-3-ona și 2-metil-2H-izotiazolin-3-ona (3:1)	< 0,0015%	55965-84-9	247-500-7  220-239-6	Toxicitate acuta 3	H301,311	
					Toxicitate acuta 2	H310,330	
					Coroziunea pielii si lezarea ochilor 1B	H314	
					Sensibilizarea pielii 1A	H317	
					Periculos pentru mediul acvatic-pericol acut cat.1	H400(M=100)	
					Periculos pentru mediul acvatic-pericol cronic cat.1	H410(M=10)	

<b>4. MĂSURI DE PRIM AJUTOR</b>	
<b>4.1. Descrierea masurilor de prim ajutor</b>	
Indicații generale	Produsul nu este periculos, dar în cazul unor accidente se va ține cont de indicațiile de la pct. 4.2.
<b>În caz de inhalare</b>	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.
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 si beti apa proaspata in portii mici . Nu induceți vomă. Dacă simptomele persistă se consultă medicul și se prezintă eticheta de pe ambalaj
4.2	<b>Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate</b>  Nu sunt disponibile alte informatii relevante
4.3	<b>Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare</b>  Nu sunt disponibile alte informatii relevante

<b>5. MĂSURI DE COMBATERE A INCENDIILOR</b>	
5.1.	<b>Mijloace de stingere a incendiilor:</b>
	Produsul nu este inflamabil. Mijloacele de stingere a incendiilor vor fi in concordanta cu conditiile concrete ale zonei unde a aparut incendiul (apa, spuma, bioxid de carbon, pulbere).

Pagina 2 din 6

**SC Baunit România Com SRL**

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

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

**Fișă cu date de securitate  
conform Regulamentului Nr. 1907/2006, articolul 31**



Data emiterii: 01.06.2015

Data reviziei: 10.01.2021

Versiunea: 2

5.2.	<b>Pericole speciale cauzate de produs:</b>	Produsul este neinflamabil și neexploziv și nu va facilita sau menține arderea altor materiale.
5.3.	<b>Recomandări destinate pompierilor</b>	Nu sunt necesare masuri de protecție speciale pentru pompieri

<b>6.</b>	<b>MĂSURI DE LUAT IN CAZ DE DISPERSIE ACCIDENTALA</b>	
<b>6.1</b>	<b>Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență</b>	
6.1.1	<b>Pentru personalul care nu este implicat în situații de urgență</b>	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.	<b>Pentru personalul care intervine în situații de urgență</b>	Procedurile de urgență nu sunt necesare.
6.2.	<b>Precauții pentru medii inconjurator:</b>	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, vermiculit) și va fi depozitat într-un container pentru eliminare conform cu reglementările locale-naționale în vigoare (a se vedea capitolul 13).

<b>7.</b>	<b>MANIPULAREA ȘI DEPOZITAREA</b>	
7.1.	<b>Precauții pentru manipularea în condiții de securitate</b>	Nu sunt necesare masuri speciale de precauție. Se vor respecta recomandările de la capitolul 8. Tineți ambalajul bine închis pentru a evita scurgerile. Purtați echipament de protecție individuală.
7.2.	<b>Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități:</b>	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 hrana pentru animale.
7.3.	<b>Utilizare finală specifică</b>	Nu sunt disponibile alte informații suplimentare față de cele specificate la pct. 1.2.

<b>8.</b>	<b>CONTROALE ALE EXPUNERII/PROTECȚIA PERSONALĂ</b>	
8.1.	<b>Parametrii de control:</b>	Nu sunt disponibile Valori limita naționale pentru expunere profesională.
8.2	<b>Controale ale expunerii</b>	
8.2.1.	<b>Controale tehnice corespunzătoare:</b>	Nu este aplicabil
8.2.2.	<b>Măsuri de protecție individuală, precum echipamentul de protecție personală</b>	Nu mâncați, sau beți când lucrați. Hainele contaminate se vor schimba. Înainte de pauza și la terminarea lucrului se vor spăla mâinile.
	<b>Protecția ochilor/feței</b>	Dacă există pericol de stropire, purtați ochelari de protecție.
	<b>Protecția pielii</b>	Utilizați mănuși impermeabile, din cauciuc butilic sau cauciuc nitrilic. Utilizați creme de protecție. Se utilizează îmbrăcăminte de lucru obișnuită.
	<b>Protecția cailor respiratorii</b>	În mod normal nu este necesară. Doar la aplicare prin pulverizare se recomandă folosirea măștii filtrante (conf. EN 149)
8.2.3.	<b>Controlul expunerii mediului</b>	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.

<b>9.</b>	<b>PROPRIETAȚILE FIZICE ȘI CHIMICE</b>	
-----------	----------------------------------------	--

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](mailto:office@baumit.ro)  
[www.baumit.ro](http://www.baumit.ro)

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

**Fișă cu date de securitate  
conform Regulamentului Nr. 1907/2006, articolul 31**



**Data emiterii: 01.06.2015**  
**Versiunea:2**

**Data reviziei:10.01.2021**

9.1.	<b>Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază</b>	
	<b>Aspect:</b>	Stare de agregare lichida . Culoare: alba
	<b>Miros:</b>	usor
	<b>pH:</b>	la 20°C : 8,0-9,0
	<b>Punctul de înghețare</b>	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 relativa	1500-1700 kg/m <sup>3</sup>
	Solubilitatea in apa	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 exista date
	Proprietăți explozive:	Nu se aplică
	Proprietăți oxidante:	Nu exista date
9.2.	<b>Alte informatii</b>	Nu se aplica

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

<b>11.</b>	<b>INFORMAȚII TOXICOLOGICE</b>	
11.1.	<b>Informații privind efectele toxicologice</b>	
	Produsul nu a fost evaluat toxicologic. Amestecul este clasificat in urma utilizarii metodelor traditionale conform Reglementarilor europene- 1999/45/UE	
	Clasa de pericol/ Categorie	Efect/ Referinta
	<b>Toxicitate acuta</b>	Nu exista date
	Corodarea/ Iritarea pielii	Contactul prelungit si repetat poate cauza iritatiea pielii.
	Lezarea gravă / iritarea ochilor	Efect iritant la contactul cu ochii. Posibile solicitari ale corneei datorate materialului de umplere din produs
	Sensibilizarea pielii	Nu exista date
	Sensibilizarea cailor respiratorii	Nu există date
	Mutagenicitatea celulelor	Nu exista date

**Pagina 4 din 6**

**SC Baunit România Com SRL**

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

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

**Fișă cu date de securitate  
conform Regulamentului Nr. 1907/2006, articolul 31**



**Data emiterii: 01.06.2015**  
**Versiunea:2**

**Data reviziei:10.01.2021**

	germinative	
	Cancerogenitatea	Nu exista date
	Toxicitatea pentru reproducere;	Nu exista date
	STOT (toxicitate asupra organelor tinta specifice)- expunere unica	Nu exista date
	STOT (toxicitate asupra organelor tinta specifice) - expunere repetată	Nu exista date
	Pericol prin aspirare	Nu prezinta pericol la aspirare.

12. INFORMAȚII ECOLOGICE		
12.1.	<b>Toxicitate :</b>	Toxicitate acvatica:Nu exista date disponibile
12.2.	<b>Persistența și degradabilitate</b>	Nu exista date disponibile.
12.3.	<b>Potențial de bioacumulare</b>	Nu exista date disponibile
12.4.	<b>Mobilitate în sol</b>	Nu exista date disponibile
12.5.	<b>Rezultatele evaluării PBT și vPvB</b>	Nu se aplica
12.6.	<b>Alte efecte adverse</b>	Trebuie evitata pătrunderea produsului în canalizare, apele freactice și de suprafață.

13. CONSIDERATII PRIVIND ELIMINAREA		
13.1. Metode de tratare a deșeurilor		
	<b>Resturi de produs neutilizate</b>	Nu se va elimina impreuna cu resturile menajere. A nu se arunca la canalizare. Se defazecteaza la un punct de colectare a vopselelor/lacurilor
	<b>Produs intarit</b>	Eliminați conform legislației românești în vigoare (HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor). Evitați intrarea în sistemul de canalizare. Eliminați produsul întărit ca deșeuri din construcții. <b>Intrări EWC (European Waste Catalogue – Catalogul European al Deșeurilor):</b> 08 01 12 deșeuri de vopsele si lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 11
13.2.	<b>Ambalaje</b>	Ambalajul se golește complet, se curata si se prelucreaza conform legislatiei romanesti in vigoare.
	<b>Metode corespunzătoare de evacuare a ambalajelor contaminate:</b>	Recipientii goțiți trebuie integrați în circuitul de valorificare și reciclare a ambalajelor din materiale plastice. Intrare EWC (Numar de cod de eliminare a deșeurilor):15 01 02
	<b>Prevederi relevante ale legislației armonizate privind deșeurile:</b>	Gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje se face conform HG 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.	<b>Numar ONU</b>	.Nu este aplicabil
14.2.	<b>Denumirea corectă ONU pentru expediție</b>	Nu este aplicabil
14.3.	<b>Clasele de pericol pentru transport</b>	Nu este aplicabil
	<b>Grupul de ambalare</b>	Nu este aplicabil
	<b>Pericole pentru mediul înconjurător</b>	Nu

Pagina 5 din 6

**SC Baunit România Com SRL**

RO – 77619 Bucureji , Bd.Iuliu Maniu n. 600 A  
Tel : + 40 (21) 4934402 , 4934403  
Fax: + 40 (21) 3182408  
e-mail: [office@baunit.ro](mailto:office@baunit.ro)  
[www.baunit.ro](http://www.baunit.ro)

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

**Fișă cu date de securitate  
conform Regulamentului Nr. 1907/2006, articolul 31**



Data emiterii: 01.06.2015

Data reviziei: 10.01.2021

Versiunea: 2

	<b>Precauții speciale pentru utilizatori</b>	Vezi paragraful 6-8
	<b>Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC</b>	Nu este aplicabil

<b>15.</b>	<b>INFORMAȚII DE REGLEMENTARE</b>
<b>15.1.</b>	<b>Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză</b>
	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
<b>15.2</b>	<b>Evaluarea securității chimice</b>
	Nu au fost realizate evaluări de securitate chimică

<b>16.</b>	<b>ALTE INFORMAȚII</b>
16.1.	Această versiune a fost revizuită în 10.01.2021 pentru actualizarea integrală a elementelor pentru etichetă, conform Regulamentului (EC) nr.1272/2008 – „Clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor”.
16.2	<b>Abrevieri și acronime</b>
	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.	<b>Alte informații:</b>
	<b>Recomandare pentru instruirea profesională a utilizatorilor</b> 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
	<b>Exonerarea responsabilității</b> 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 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. Utilizatorul este responsabil pentru stabilirea măsurilor corespunzătoare de securitate și sănătate în muncă și pentru aplicarea legislației care reglementează activitățile proprii ale acestuia

Pagina 6 din 6

**SC Baunit România Com SRL**

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

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