



ROMÂNIA

MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI ADMINISTRAȚIEI
CONSILIUL TEHNIC PERMANENT PENTRU CONSTRUCȚII

AVIZ TEHNIC

În baza procesului verbal nr. 11-106732 din data de 7 septembrie 2021 al Comisiei tehnice de specialitate nr. 1 pentru avizarea agrementelor tehnice în construcții:

CONSILIUL TEHNIC PERMANENT PENTRU CONSTRUCȚII

AVIZEAZĂ FAVORABIL :

agrementul tehnic nr. 002-04/1510-2021, elaborat de S.C. LABORATORUL CENTRAL S.A., pentru ADEZIVI PENTRU LIPIREA ELEMENTELOR DECORATIVE/FINISAJ LA INTERIOR SI EXTERIOR TIP ROXOLID, al cărui producător este MEM Bauchemie GmbH a Company of Bostick, Leer(Ostfriesland).

Prezentul AVIZ TEHNIC este valabil până la data de 07 septembrie 2023 și se poate prelungi în situația în care titularul face dovada menținerii aptitudinii de utilizare a obiectului agrementului tehnic, potrivit prevederilor referitoare la „condiții” din agrementul tehnic.

Agrementul tehnic este valabil până la data de 07 septembrie 2024, pentru titular, producător și distribuitorii din anexa la agrementul tehnic.

PREȘEDINTE AL CONSILIULUI TEHNIC PERMANENT PENTRU CONSTRUCȚII

SECRETAR DE STAT

Marin TOLE

MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRARILOR PUBLICE SI ADMINISTRAȚIEI
CONSILIUL TEHNIC PERMANENT PENTRU CONSTRUCȚII



Agreement Tehnic

002-04/1510-2021

ADEZIVI PENTRU LIPIREA ELEMENTELOR DECORATIVE/FINISAJ LA INTERIOR SI EXTERIOR TIP ROXOLID

Adhesives for sticking decorative elements/ finishing interior and exterior type ROXOLID
Adhésifs pour le collage d'éléments décoratifs/ finition intérieure et extérieure type ROXOLID
Klebstoffe zum Verkleben von dekorativen Elementen/Innen- und Außenbeschichtung ROXOLID Typ

COD: 25

PRODUCĂTOR:

MEM Bauchemie GmbH a Company of Bostick
Am Emsdeich 52, 26789 Leer (Ostfriesland)
Tel./fax: +49(0)491/92580-15, Mobil +49 151 11048683

TITULAR AGREEMENT TEHNIC:

HORNBACH ROMANIA SRL
Str. Hornbach nr. 17 – 21, 077090, com. Domnesti, jud.
Ilfov, Romania
Tel. 021/2061.576; Fax: 021/2061.533

ELABORATOR AGREEMENT TEHNIC:

S.C. LABORATORUL CENTRAL S.A.
București, str. Barbu Văcărescu nr. 162, sector 2
Tel: 021 2304258; 0726694071; tel/fax: 021 2305457
E-mail: laboratorul.central@gmail.com
**GRUPA SPECIALIZATĂ NR. 4 Finisaje, protecții
anticorozive și speciale, tencuieli, placaje și pardoseli**



*Prezentul agreement tehnic este valabil până la data de 7 SEPTEMBRIE 2024 numai însoțit
de AVIZUL TEHNIC al Consiliului Tehnic Permanent pentru Construcții.*

CONSILIUL TEHNIC PERMANENT PENTRU CONSTRUCȚII
Grupa specializată nr. 4 din cadrul Laboratorului Central S.A. – București,
analizând documentația de solicitare de agrement tehnic prezentată de BOSTIK
ROMANIA S.R.L și înregistrată cu nr. 32 din data de 06.05.2021 referitoare la
“Adezivi pentru lipirea elementelor decorative / finisaj la interior și exterior tip
ROXOLID” realizate de MEM Bauchemie GmbH, a Company of Bostik,
elaborează prezentul Agrement Tehnic nr. 002-04/1510-2021, în conformitate cu
documentele tehnice românești aferente domeniului de referință.

1. Definirea succintă

1.1. Descrierea succintă

Produsul **ROXOLID UNI FI – X** este un adeziv acrilic, de culoare albă, care nu are în compoziție solvenți.

După aplicare, adezivul realizează o etanșare puternică, elastică și durabilă.

ROXOLID UNI FI – X are rezistență ridicată și aderă la majoritatea suprafețelor.

Adezivul **ROXOLID X – POWER** este un produs pe bază de polimeri hibridi, flexibil, de culoare albă, fără solvenți.

Produsul are aderența bună pe majoritatea suprafețelor și este rezistent la apă și UV.

Adezivul **ROXOLID CRISTAL FI – X** este un produs pe bază de polimeri hibridi care se întărește sub acțiunea umidității din aer formând un izolanț elastic și rezistent.

Produsul nu conține solvenți, este transparent, ceea ce îl face potrivit pentru sticlă și materiale translucide.

Adezivul **ROXOLID X – TURBO** este un produs pe bază de polimerilor hibridi, fără solvenți, de culoare albă, cu aderență bună pe majoritatea suporturilor.

Produsul este flexibil, rezistent la apă și U.V.

Produsul **ROXOLID DEKO FI – X** este un adeziv acrilic, de culoare albă, care nu are în compoziție solvenți.

Adezivul are aderență bună, este potrivit pentru mai multe tipuri de suporturi și este utilizat la interiorul construcțiilor civile și industriale.

1.2. Identificarea produsului

Adezivul **ROXOLID UNI FI-X** se livrează în cartușe din material plastic cu capacitatea de 380 g sau în tub cu capacitatea de 70 g.

Adezivul **ROXOLID X – POWER** se livrează în cartușe din material plastic cu capacitatea de 450 g.

Adezivul **ROXOLID CRISTAL FI-X** se livrează în cartușe din material plastic cu capacitatea de 300 g.

Adezivul **ROXOLID X - TURBO** se livrează în cartușe din material plastic cu capacitatea de 450 g.

Adezivul **ROXOLID DEKO FI-X** se livrează în cartușe din material plastic cu capacitatea de 380 g.

Fiecare ambalaj este inscripționat în limba română cu următoarele date:

- * denumirea producătorului și adresa;
- * denumirea comercială a produsului;
- * numărul lotului și data fabricției;
- * greutatea unui ambalaj;
- * termen de garanție;
- * condiții de depozitare și transport;



- * *condiții de punere în operă;*
- * *consumul specific;*
- * *viza organului de control tehnic al calitatii;*
- * *marcaje speciale .*

Fiecare livrare este însoțită de declarația de conformitate a produsului cu agrementul tehnic eliberat pentru acesta, conform SR EN

ISO CEI 17050-1:2010 "Evaluarea conformității. Declarația de conformitate data de furnizor. Partea 1: Cerințe generale" și SR EN ISO CEI 17050-2:2005 "Evaluarea conformității. Declarația de conformitate data de furnizor. Partea 2: Cerințe generale".

2. Agrementul Tehnic

2.1. Domenii acceptate de utilizare în construcții

Produsele se aplică numai urmare a unui proiect de execuție întocmit cu respectarea Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată.

Adezivul ROXOLID UNI FI – X se utilizează pentru lipirea suporturilor din lemn, piatră, beton, ceramică, polistien la interiorul și exteriorul construcțiilor.

Adezivul ROXOLID X – POWER se utilizează pentru lipirea suporturilor din plastic, metal, lemn, piatră, beton, ceramică, polistien, PVC dur, fibră de sticlă, la interiorul și exteriorul construcțiilor.

Adezivul CRISTAL FI – X se utilizează pentru lipirea suporturilor din sticlă, metal, lemn, piatră, beton, ceramică, polistien, PVC dur, la interiorul și exteriorul construcțiilor.

Adezivul ROXOLID X – TURBO se utilizează pentru lipirea suporturilor din metal, lemn, piatră, beton, ceramică, polistien, sticlă, la interiorul și exteriorul construcțiilor.

Adezivul ROXOLID DEKO FI - X se utilizează pentru lipirea plăcilor decorative sau izolante, a profilelor decorative din polistiren, poliuretan, PVC dur, panouri acustice, plăci ceramice. De asemenea se utilizează pentru diverse suporturi cum ar fi: beton, zidărie, ipsos, lemn, la interiorul construcțiilor.

2.2. Precizări asupra produselor

2.2.1. Aptitudinea de exploatare în construcții

Caracteristicile fizico-mecanice ale adezivilor pentru lipirea elementelor decoartive / finisaj la interior și exterior tip ROXOLID sunt verificate prin încercări de laborator și corespund standardelor și reglementărilor tehnice românești aferente domeniului de utilizare precum și cerințelor fundamentale stabilite în cadrul art. 5 al Legii nr. 10/1995 – privind calitatea în construcții, republicată.

* **Rezistență mecanică și stabilitate**

Adezivii pentru lipirea elementelor decoartive / finisaj la interior și exterior tip ROXOLID nu influențează rezistența și stabilitatea construcției.



*** Securitate la incendiu**

Pentru adezivii pentru lipirea elementelor decoartive / finisaj la interior și exterior tip ROXOLID nu s-au efectuat determinări privind reacția la foc.

*** Igiena, sănătate și mediu**

Pentru a diminua riscul asupra sănătății populației, trebuie să se respecte instrucțiunile din fișa tehnică a produselor și prevederile următoarelor acte normative:

- REACH (CE) nr. 1907/2006 - Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea și autorizarea substanțelor chimice și restricțiile aplicabile acestor substanțe.

- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a R (CE) nr.1907/2006.

- HG. nr. 1093/16.08.2006 stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate, pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor legate de expunerea la agenți cancerigeni sau mutageni la locul de muncă, Publicat în Monitorul Oficial, Partea I nr. 757 din 06/09/2006 cu completările și modificările ulterioare conform HG. nr. 1/4.01.2012.

- Ord. MS. Nr.119/2014 – pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, la art.19, alin (1) se specifică: Materialele folosite în construcția, finisarea și dotarea locuințelor se aleg astfel încât să nu polueze aerul interior și să asigure izolarea higrotermică și acustică corespunzătoare.

- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.

*** Siguranța în exploatare**

Adezivii ROXOLID, puși în operă corespunzător, prezintă siguranță în exploatare pentru utilizator.

*** Protecția împotriva zgomotului**

Adezivii ROXOLID nu influențează această cerință.

*** Economie de energie și izolare termică**

Adezivii ROXOLID nu influențează această cerință.

*** Utilizare sustenabilă a resurselor naturale**

Pentru utilizarea sustenabilă a resurselor naturale, la proiectarea, execuția și demolarea construcției la care se utilizează produsele, se va ține cont de următoarele:

(a) reutilizarea sau reciclabilitatea construcțiilor, a materialelor și părților componente, după demolarea construcției – produsele nu mai pot fi reutilizate sau reciclate după demolarea construcției;

(b) durabilitatea construcțiilor - durabilitatea produselor este conform punctului 2.2.2. Durabilitate - Intreținere din prezentul Agreement Tehnic. Produsele nu influențează durabilitatea în timp a construcției;

(c) utilizarea la construcții a unor materii prime și secundare compatibile cu mediul - puse în operă, produsele nu poluează mediul înconjurător.

2.2. Durabilitatea și întreținerea produsului

Adezivii pentru lipirea elementelor decoartive / finisaj la interior și exterior



tip ROXOLID se depozitează în spații uscate, ferite de acțiunea directă a soarelui și de alte surse de căldură, la temperatura de min. +5°C și maxim +25°C.

Produsele, păstrate în ambalajul original sigilat, au termenul de valabilitate de:

- 18 luni de la data fabricației (Adeziv ROXOLID CRISTAL FI-X);
- 24 luni de la data fabricației (Adezivii ROXOLID X – POWER și ROXOLID X-TURBO);
- 36 luni de la data fabricației (Adezivii ROXOLID UNI FI-X și ROXOLID DEKO FI-X).

Durabilitatea lucrărilor în care se utilizează adezivii ROXOLID este de minim 10 ani.

Garanția produselor puse în operă este asigurată de producător timp de 24 luni, cu condiția respectării condițiilor de punere în operă și a prevederilor prezentului acord tehnic.

Lucrările executate cu acești adezivi nu necesită măsuri de întreținere. Eventualele desprinderi de pe suprafața de lipire, se refac folosindu-se aceeași tehnologie.

2.2.3. Fabricația și controlul

Fabricarea adezivilor pentru lipirea elementelor decorative / finisaj la interior și exterior tip ROXOLID se face pe linia tehnologică de fabricație a firmei MEM Bauchemie GmbH, a Company of Bostik, în conformitate cu specificațiile tehnice.

Constanța calității produselor este asigurată prin exercitarea unui control intern atât pentru materiile prime și respectarea parametrilor tehnologici cât și asupra produsului finit.

Producătorul are implementat un Sistem de Management al Calitatii.

2.2.4. Punerea în operă

Punerea în operă a adezivilor pentru lipirea elementelor decoartive/finisaj la interior și exterior tip ROXOLID se face de către personal specializat în plăcări, conform instrucțiunilor elaborate de producător și prevederilor prezentului acord tehnic.

Pregătirea suprafeței suport.

Suprafețele pe care se lipesc adezivii trebuie să fie uscate, curate, fără impurități și particule neaderente.

Adezivii ROXOLID aderează perfect, la majoritatea suprafețelor.

Aplicarea adezivului ROXOLID

UNI FI – X

Temperatura de aplicare trebuie să fie de +5°C ÷ +20°C.

Adezivul se aplică uniform, sub formă de cordon sau în puncte, în grosime de cca. 2 mm.

Atunci când se atașează plăci din lemn, ceramică, beton, piatră, PVC rigid,, distanța dintre puncte trebuie să fie de obicei 25 – 30 cm.

Se fixează materialul pe poziție și se apasă cu timp de aproximativ 10 secunde.

LIMITARI

Adezivul ROXOLID UNI FI – X nu este potrivit pentru suporturi din bitum, polietilenă, polipropilenă, PTFE și PVC moale.

Aplicarea adezivului ROXOLID X – POWER

Temperatura de aplicare trebuie să fie cuprinsă între de +5°C ÷ +35°C.

Adezivul se aplică uniform în puncte sau șnururi cu grosimea de cca. 2 mm.

Materialele trebuie combinate imediat.



Timpul de formare a crustei este de cca.10 minute.

LIMITARI

Adezivul ROXOLID X – POWER nu este potrivit pentru suporturi din bitum, polietilenă, polipropilenă, PTFE, PVC moale și silicon.

Aplicarea adezivului ROXOLID CRISTAL FI – X

Temperatura de aplicare trebuie să fie cuprinsă între de +5°C÷+35°C.

Adezivul se aplică uniform, în puncte sau șnururi cu grosimea de 2 mm. Se fixează materialul pe poziție și se apasă cu putere aproximativ 10 secunde.

Poate fi necesară susținerea îmbinării timp de maxim 24 de ore.

Timpul de formare a crustei este de cca.15 minute.

LIMITARI

Adezivul ROXOLID CRISTAL FI – X nu este potrivit pentru suporturi din piatră naturală și artificială, bitum, polietilenă, polipropilenă, PTFE, PVC moale și acvarii.

Aplicarea adezivului ROXOLID X – TURBO

Temperatura de aplicare trebuie să fie cuprinsă între de +5°C÷+35°C.

Adezivul se aplică uniform în puncte sau șnururi cu grosimea de cca. 2 mm.

Materialele trebuie să fie combinate imediat.

Poate fi necesară susținerea imbinării timp de maxim 24 de ore.

Timpul de formare a crustei este de cca.10 minute.

LIMITARI

Adezivul ROXOLID X – TURBO nu este potrivit pentru suporturi din bitum, polietilenă, polipropilenă, PTFE, PVC moale și silicon.

Aplicarea adezivului ROXOLID

DEKO FI – X

Temperatura de aplicare trebuie să fie de +5°C÷+20°C.

Adezivul se aplică uniform, sub formă de benzi sau puncte, în grosime de cca. 2 mm. Atunci când se atașează plăci din lemn, ceramică, beton, piatră, PVC rigid,, distanța dintre puncte trebuie să fie de obicei 25 – 30 cm.

Se fixează materialul pe poziție și se apasă cu timp de aproximativ 10 secunde.

LIMITARI

Adezivul ROXOLID UNI FI – X nu este potrivit pentru suporturi din bitum, polietilenă, polipropilenă, PTFE și PVC moale.

2.3. Caietul de prescripții tehnice

2.3.1. Condiții de concepție

Adezivii pentru lipirea elementelor decorative / finisaj la interior și exterior tip ROXOLID sunt realizați în condițiile impuse de reglementările tehnice ale producătorului MEM Bauchemie GmbH, a Company of Bostik, astfel încât să asigure o comportare corespunzătoare în exploatare, și să corespundă reglementărilor tehnice românești de proiectare și execuție:

GAT 004 – 1995 „Ghid tehnic privind agrementarea materialelor pentru etansarea rosturilor dintre elementele de construcții”;

C 56 – 1985 „Normativ pentru verificarea calitatii si receptia lucrarilor de constructii si instalatii aferente”

2.3.2. Condiții de fabricare

Pentru păstrarea constantă a calității, producătorul urmărește realizarea producției în conformitate cu prevederile standardului EN ISO 9001:2015.

2.3.3. Condiții de livrare

La livrare produsele sunt însoțite în mod obligatoriu de o declarație de conformitate cu *Agreementul Tehnic*, potrivit prevederilor standardului SR EN ISO CEI 17050-1:2010 si SR EN ISO CEI 17050-2:2005 ” Criterii generale pentru declarația de conformitate a furnizorului”.

2.3.4. Condiții de punere în operă

Punerea in operă a adezivilor pentru lipirea elementelor decorative/finisaje la interior si exterior tip ROXOLID se face conform instrucțiunilor elaborate de producător si prevederilor prezentului *agreement tehnic*.

La punerea în operă se vor respecta:

- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 319/2006, privind securitatea și sănătatea, în muncă actualizată pe 2020.

Concluzii

Aprecierea globală

Utilizarea în domeniile de utilizare acceptate a adezivilor pentru lipirea elementelor decorative/finisaje la interior și exterior tip ROXOLID este apreciată favorabil, în condițiile specifice din România, dacă se respectă prevederile prezentului *agreement*.

Condiții

- Calitatea produselor și metoda de fabricare, au fost examinate și găsite satisfăcătoare și trebuie menținute la acest standard pe toată durata de valabilitate a acestui *agreement*.
- Acordând acest *agreement*, *Consiliul Tehnic Permanent pentru Construcții*, nu se implică în prezența și/sau absența drepturilor legale ale firmei de a comercializa, monta sau întreține produsul sau echipamentul.
- Orice recomandare relativ la folosirea în condiții de siguranță a acestui produs, procedeu sau echipament, care este conținută sau se referă la acest *agreement tehnic*, reprezintă cerințe minime necesare la punerea sa în operă.
- S.C. *Laboratorul Central S.A.* răspunde de exactitatea datelor înscrise în *Agreementul Tehnic* și de încercările sau testele care au stat la baza acestor date. *Agreementul Tehnic* nu îi absolvă pe furnizori și/sau pe utilizatori de responsabilitățile ce le revin conform reglementărilor legale în vigoare.
- Verificarea menținerii aptitudinii de utilizare a produselor, procedului sau



echipamentului va fi realizată conform programului stabilit de către S.C.

Laboratorul Central S.A. astfel: o dată la 12 luni se vor verifica următoarele caracteristici ale produselor agrementate:

- aderența la suport SR EN ISO 1542: 2002;

Acțiunile cuprinse în program și modul lor de realizare vor respecta actele normative și reglementările tehnice în vigoare.

- S.C. Laboratorul Central S.A. va informa Consiliul Tehnic Permanent pentru Construcții despre rezultatul verificărilor, iar dacă acestea nu dovedesc menținerea aptitudinii de utilizare, va solicita CTPC declanșarea acțiunii de suspendare a agrementului tehnic.
- Suspendarea se declanșează și în cazul constatării prin controale, de către organisme abilitate, a nerespectării menținerii constante a condițiilor de fabricație și utilizare ale produsului.
- În cazul în care titularul de agrement tehnic nu se conformează acestor prevederi, se va declanșa procedura de retragere a agrementului tehnic.

Valabilitate: 7 SEPTEMBRIE 2024

Prelungirea valabilității sau revizuirea prezentului agrement tehnic trebuie solicitată cu cel puțin trei luni înainte de data expirării. În cazul neprelungirii valabilității, agrementul tehnic se anulează de la sine.

Pentru grupa specializată nr. 4

**Președinte
Ing. Anda Rosca**



DIRECTOR

**S.C. LABORATORUL CENTRAL S.A.
Ing. Ion GALETEANU**



3. Remarci complementare ale grupei specializate

Durabilitatea lucrărilor în care se utilizează adezivii pentru lipirea elementelor decorative / finisaje la interior și exterior tip ROXOLID este de minim 10 ani, cu condiția respectării tehnologiei de punere în operă stabilită de producător și folosirii lor în domeniile de utilizare acceptate în prezentul agrement tehnic.

Sinteza rapoartelor de incercare

Nr crt	CARACTERISTICA	U.M	Valoarea determinata	Valoarea de referință	Metoda de lucru	Încerc. efect. de
			ADEZIV ROXOLID UNI FI-X			
1.	Aspect	-	corespunde	Pastă de culoare albă	vizual	LABORATORUL CENTRAL S.A.
2.	Aderenta la suport din beton	MPa	0,30	-	SR EN ISO 1542:2002	
3.	Densitatea	g/cm ³	1,32	1,30	SR EN ISO 2811-1:2016	
4.	Clasa de performanță privind reacția la foc	-	performanță nedeterminată		-	

Nr crt	CARACTERISTICA	U.M	Valoarea determinata	Valoarea de referință	Metoda de lucru	Încerc. efect. de
			ADEZIV ROXOLID X – POWER			
1.	Aspect	-	corespunde	Pastă de culoare albă	vizual	LABORATORUL CENTRAL S.A.
2.	Aderenta la suport din beton	MPa	0,88	-	SR EN ISO 1542:2002	
3.	Densitatea	g/cm ³	1,60	1,60	SR EN ISO 2811-1:2016	
4.	Clasa de performanță privind reacția la foc	-	performanță nedeterminată		-	

Nr crt	CARACTERISTICA	U/M	Valoarea determinata	Valoarea de referință	Metoda de lucru	Încerc. efect. de
			ADEZIV ROXOLID CRISTAL FI – X			
1.	Aspect	-	corespunde	Pastă transparentă	vizual	LABORATORUL CENTRAL S.A.
2.	Aderenta la suport din beton	MPa	1,12	-	SR EN ISO 1542:2002	
3.	Densitatea	g/cm ³	1,06	1,05	SR EN ISO 2811-1:2016	
4.	Clasa de performanță privind reacția la foc	-	performanță nedeterminată		-	



Nr crt	CARACTERISTICA	U.M	Valoarea determinata	Valoarea de referință	Metoda de lucru	Încerc. efect. de
			ADEZIV ROXOLID X – TURBO			
1.	Aspect	-	corespunde	Pastă de culoare alb	vizual	LABORATORUL CENTRAL S.A.
2.	Densitatea	g/cm ³	1,63	1,60	SR EN ISO 2811-1:2016	
3.	Aderenta la suport din beton	MPa	1,35	-	SR EN ISO 1542:2002	
4.	Clasa de performanță privind reacția la foc	-	performanță nedeterminată		-	

Nr crt	CARACTERISTICA	U.M	Valoarea determinata	Valoarea de referință	Metoda de lucru	Încerc. efect. de
			ADEZIV ROXOLID DEKO FI – X			
1.	Aspect	-	corespunde	Pastă de culoare alb	vizual	LABORATORUL CENTRAL S.A.
2.	Densitatea	g/ml	1,50	-	SR EN ISO 2811-1:2016	
3.	Aderenta la suport din polistiren extrudat	MPa	0,25	-	SR EN ISO 1542:2002	
4.	Clasa de performanță privind reacția la foc	-	Performanță nedeterminată		-	

4. Anexe

Procesul verbal nr. 22 / 17.05.2021 de deliberare a Grupei Specializate nr. 3 din cadrul LABORATORULUI CENTRAL S.A. BUCUREȘTI cuprinde analiza Dosarului Tehnic al Acordului Tehnic nr. 002-04/1510-2021 cu privire la: "Adezivi pentru lipirea elementelor decorative / finisaj la interior și exterior tip ROXOLID".

La ședința de deliberare a grupei specializate nr. 4 au participat: ing. Anda Rosca, ing. Roxana Gheorghe și ing. Anda Ciupitu. În cadrul procesului verbal se arată faptul că produsele pot fi utilizate cu rezultate corespunzătoare în domeniile menționate în prezentul Acord Tehnic, în condițiile respectării prevederilor privitoare la condițiile de punere în operă și la modul de depozitare a materialelor înainte de utilizare.

În urma analizei grupa specializată propune aprobarea de către CTPC a Acordului Tehnic nr. 002-04/1510-2021 „Adezivi pentru lipirea elementelor decorative/finisaj la interior și exterior tip ROXOLID”, cu termen de valabilitate 7 SEPTEMBRIE 2024.



- *Dosarul tehnic al agrementului tehnic nr. 002-04/1510-2021 conținând 54 pagini, face parte integrantă din prezentul agrement tehnic.*



TITULAR AGREMENT TEHNIC:

S.C. BOSTIK ROMANIA SRL

Str. Rasaritului nr. 51 (DN 7), Buftea, Ilfov
Tel. 0372 833 300; Fax: 0372 833 301

Raportorul grupei specializate nr. 4

ing. Roxana Gheorghe *Roxana Gheorghe*

- **Membrii grupei specializate:** *ing. Anda Rosca*
ing. Roxana Gheorghe
ing. Anda Ciupitu

