

# CERTIFICAT

## DE VERIFICARE A CONSTANŢEI PERFORMANŢEI PRODUSULUI Numărul: CCP-173-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerinţele minime pentru comercializarea produselor pentru construcţii, acest certificat se aplică pentru:

**Adezivi pentru plăci ceramice,**  
**realizaţi industrial pe bază de ciment, pentru plăcări la exterior şi interior.**  
**Class Inter, Class Extra alb/gri, Class Naş, Poliizol, Termocămin,**  
**Class Porţelanat alb/gri, Polifix Universal, Naş Baund.**

Produs de:

**”SUPRATEN” S.A.,**  
**str. Petricani, 84, mun. Chişinău, Republica Moldova.**

Loc de producţie:

**str. Transnistria, 5/1, mun. Chişinău, Republica Moldova.**  
**str. Meşterul Manole, 9, mun. Chişinău, Republica Moldova.**

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor iniţiale de tip pentru produs şi unui control al procesului de producţie care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea şi menţinerea cerinţelor specificate în documentele de referinţă. OC Certmatcon a efectuat inspecţia iniţială a procesului de producţie, a evaluat rapoartele privind încercările de tip şi va efectua supravegherea continuă a procesului de producţie. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind evaluarea şi verificarea constanţei performanţei descrise în anexa ZA a standardului:

**SM EN 12004+A1:2014**

**Sistem: 1**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 12.05.2021 şi va rămâne valabil până la data de 11.05.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcţii, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi condiţiile de producţie în fabrică nu sunt modificate esenţial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.

de vizat  
până în  
MAI  
2022

de vizat  
până în  
MAI  
2023



**Director General**

**Ion PUHA**

**Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.**

# CERTIFICAT

**DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ**  
**Numărul: CV-021-2021**

**TENCUIELI PE BAZĂ DE IPSOS PENTRU CONSTRUCȚII,**  
**MOHOLIT, NOTA BENE, ORIZONT, FAUR GIPS START, SVG-100, MEȘTER FIX, FIX (adeziv).**

**Utilizare:** La tencuirea pereților și plafoanelor la interiorul clădirilor.

Produs de:

**"SUPRATEN" S.A.,**

**str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Loc de producție:

**str. Transnistria, 5/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

**str. Meșterul Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producției în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în fabrică descrise în:

**SM SR EN 13279-1:2010**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 17.05.2021 și va rămâne valabil până la data de 16.05.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat  
până în  
mai  
2022

de vizat  
până în  
mai  
2023



**Director General**

**Ion PUHA**

# CERTIFICAT

**DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ**  
**Numărul: CPF-082-2021**

## **Placă metalică autoportantă**

**Utilizare:** pentru învelitoare de acoperiș,  
placări la exterior și căptușiri la interior.

Produs de:

**"BRAVO-PROFIL" S.R.L.,**  
**str. Codrilor, 12, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Loc de producție: **str. Codrilor, 12, mun. Chișinău, Republica Moldova;**  
**str. Lenin, 2a, mun. Comrat, Republica Moldova.**

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producției în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua supravegherea continuă pentru asigurarea CPF.

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în fabrică descrise în:

**SM SR EN 14782:2010**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 12.02.2021, modificat la 28.01.2022 și va rămâne valabil până la data de 11.02.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



**Director General**  
**Ion PUHA**



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A002596-19**

Data emiterii 26 iulie 2019

Valabil pînă 25 iulie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Vopsele acrilatice, marca comerciala "SUPRATEN" in sortiment, conform anexei 25 pozitii.  
Fabricare in serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NCM  
3209

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 p. 5.3.1 tab. 1 ind. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 5.4, 5.5, 10.3; RNI 06-5.3.35 (2.2).  
Ordin Nr.381 din 31.07.2018. Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generala de evaluare a conformitatii produselor pentru constructii, utilizata in perioada de tranzitie la standardele armonizate, conform HG Nr. 913 din 25.06.2016.

PRODUCĂTOR

Solicitant

Codul țării  
MD

SOLICITANT

S.A. "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova,  
Producere: str. M. Manole, 9, mun. Chisinau, Republica Moldova.

Codul IDNO  
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1887-RE din 26.07.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E.Coca, 28, mun. Chisinau, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2018, Raport de incercari Nr. 6,7 din 08.07.2019, eliberate de LÎ din cadrul SA „SUPRATEN”, str. Petricani, 84, mun. Chișinău, RM, certificat de acreditare Nr. LI - 030 din 25.10.2018; Aviz sanitar Nr. 2293 din 06.09.2016, eliberat de CNSP si rapoarte de incercari Nr. 4855-4859 din 06.09.2016, eliberate de CNSP, mun. Chisinau, str. G.Asache, 67A, certificat de acreditare Nr. LI - 044 din 19.06.2019.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6493/2019 din 26.07.2019. Dosar Nr. 2358.

Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.





**ANEXĂ**  
**LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE**

Fila File  
1 1

Nr. OCpr - 001 11 A002596-19

din 26 iulie 2019

**Lista produselor concrete  
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate**

Nr.	DENUMIREA
1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SNEJANA vopsea super albă interior</li> <li>2. EUROTON LAV vopsea lavabilă interior</li> <li>3. EUROTON ECO vopsea lavabilă hipoalergică interior</li> <li>4. MATTLATEX vopsea latex interior</li> <li>5. BABY SMILE vopsea camerele copiilor și dormitoare</li> <li>6. SANSIRO vopsea universala efect antibacterian</li> <li>7. AQUACOLOR vopsea universala culori intense</li> <li>8. POIANA FLORILOR vopsea pentru fațadă</li> <li>9. EUROSTIL vopsea fațadă</li> <li>10. LUCIOS vopsea latex lucioasă</li> <li>11. GRĂDINAR vopsea decorativa de protecție</li> <li>12. COLER vopsea universală concentrată</li> <li>13. RELIEF vopsea structurata decorativă</li> <li>14. FLEKSODECOR vopsea structurată elastică</li> <li>15. METALIC vopsea decorativă</li> <li>16. 21-SILICON FASSADENFARBE vopsea pentru fațada pe baza siliconica</li> <li>17. 23-FLEXSILAN vopsea mata pe bază de acril pentru fațadă</li> <li>18. ROMANIȚA vopsea interior</li> <li>19. NORMAL ULTRABEL vopsea pentru lucrări la interior</li> <li>20. SMILE vopsea pentru lucrări la interior</li> <li>21. SNEJANA LAV vopsea lavabilă pentru baie și bucătărie</li> <li>22. SMILE ULTRABEL vopsea pentru lucrări la interior</li> <li>23. LECO vopsea lavabilă pentru lucrări la interior</li> <li>24. SAVANA vopsea pentru lucrări la interior și exterior</li> <li>25. FASAD EXTRA vopsea pentru lucrări la interior și exterior</li> </ol>



Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.

**Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!**

# CERTIFICAT

## PENTRU CONTROLUL PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-082-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea  
Reglementării tehnice cu privire la cerinţele minime  
pentru comercializarea produselor pentru construcţii,  
acest certificat se aplică pentru:

### Placă metalică autoportantă

**Utilizare:** pentru învelitoare de acoperiş,  
placări la exterior şi căptuşiri la interior.

Produs de:

**"BRAVO-PROFIL" S.R.L.,**

**str. Codrilor, 12, mun. Chişinău, Republica Moldova.**

Loc de producţie: **str. Codrilor, 12, mun. Chişinău, Republica Moldova;**

**str. Lenin, 2a, mun. Comrat, Republica Moldova.**

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor iniţiale de tip pentru produs şi unui control al  
procesului de producţie care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea  
şi menţinerea cerinţelor specificate în documentele de referinţă. OC Certmatcon a efectuat inspecţia  
iniţială a procesului de producţie, a evaluat rapoartele privind încercările de tip şi va efectua  
supravegherea continuă a procesului de producţie. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind  
evaluarea şi verificarea constanţei performanţei descrise în anexa ZA a standardului:

**SM SR EN 14782:2010**

**Sistem aplicabil: 4**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 12.02.2021 şi va rămâne valabil până la data de 11.02.2024,  
atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcţii, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi  
condiţiile de producţie în fabrică nu sunt modificate esenţial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.

de vizat  
până în  
FEBRUARIE  
2022

de vizat  
până în  
FEBRUARIE  
2023



Director General

Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

**DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ**  
**Folie BILKA 95g**
**1. Cod produs:**
**Folie BILKA 95g (ME-TOPLES-400)**
**2. Lotul acoperit de declarație:**

Data fabricării și numărul lotului se găsesc pe etichetă.

**3. Scopul și domeniul de aplicare ale produsului pentru construcții:**

Produsul este utilizat ca strat suplimentar de protecție pentru mansardă împotriva prafului, zăpezii și umezelii – sub țigla fabricată, de exemplu, din oțel profilat, plăci ceramice, plăci ondulate.

**4. Denumirea produsului:**

Membrană de acoperire permeabilă la vapori

 Tip: **Folie BILKA 95g**

 Subtip: **TOPLES**
**Comerciant:**
**SC BILKA STEEL SRL**

Str. Henri Coanda, nr. 17, Brașov

Tel. 0733.303.303 / Fax. 0268.548.117

E-mail: office@bilka.ro

**5. Nu se aplică**
**6. Sistemul de certificare și verificare a constanței de performanță: 3**
**7. PN-EN 13984:2013 Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi de material plastic și de cauciuc utilizate ca straturi pentru controlul vaporilor. Definiții și caracteristici. Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. – Organism notificat nr. 1434. Tip inițial de test nr. 64/H/2011.**
**8. Nu se aplică.**
**9. Performanța declarată a Foliei BILKA 95g:**

Proprietăți:	Metode de verificare	Caracteristica produsului
Lungime sul	SR EN 1848 -2	50m (-)0%
Lățime sul	SR EN 1848 -2	150cm; (-)0,5% / (+) 1,5%
Liniaritate	SR EN 1848 -2	< 30 mm/10m
Greutate specifică	SR EN 1848 -2	95g /m <sup>2</sup> ; (±10%)
Grad de inflamabilitate	SR EN 13501-1, EN ISO 11925-2	Euroclasse: E-d2 (liber atârnat)
Impermeabilitate	SR EN 1928	W1
Permeabilitate la vapori (Sd)	SR EN ISO 12572	0,05m; (-0,015)m / (+0,015)m
Rezistență la rupere (Long/Transv)	SR EN 12311-1	170N/5cm (±20%) / 100N/5cm(±20%)
Modificare rezistență la rupere după îmbătrânire (Long/Transv)	SR EN 12311-1	(-) 25% / (-) 25%

Alungire (Long/Transv)	SR EN 12311-1	60 (-15; +10) % / 100 (-25; +25) %
Modificare alungire- După îmbătrânire (Long/Transv)	SR EN 12311-1	(-) 30% / (-) 30%
Forță rupere în continuare (Long/Transv)	SR EN 12311-1	>70N / >70N
Constanța dimensiunilor (Long/Transv)	EN 1107	(-)2% / (+)3,3%
Elasticitate la temperatură redușă	SR EN 1109	(-) 24°C

10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată la punctul 9.

*Prezenta declarație de performanță este eliberată sub responsabilitatea exclusivă a producătorului..*

Semnat pentru și în numele producătorului de:

Sebastian Banciu  
DIRECTOR COMERCIAL

