

Organism Acreditat OCpr-049 CERTMATCON

MD-2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău, Republica Moldova.

tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001. e-mail: office@certmatcon.md, www.certmatcon.md.



CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-260-2022

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

EMULSII BITUMINOASE

- Emulsie Bituminoasă, conform SM EN 13808:2014
 - identificarea și utilizarea produsului conform Anexei nr.1 la prezentul Certificat;
 - parametrii produsului (niveluri de performanță ale produsului) așa cum fabricantul intenționează să le includă în declarația de performanță a acestora conform Anexei nr.2 la prezentul Certificat.

Produs de:

MASTERDRUM S.R.L. MD 3933, s. Zîrneşti, r-l Cahul, Republica Moldova

La

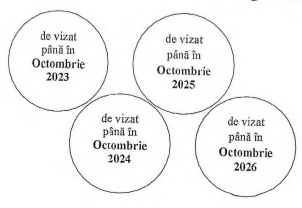
STATIA DE EMULSII MASTERDRUM SRL, s. Zîrneşti, r-l Cahul, Republica Moldova

Acest certificat atestă că toate prevederile privind evaluarea și verificarea constanței performanței și performanțele descrise în Anexa ZA a standardului

SM EN 13808:2014

sub sistemul 2+ pentru performanțele stabilite în acest certificat sunt aplicate și controlul producției în fabrică îndeplinește toate cerințele specificate pentru aceste performanțe.

Acest certificat a fost emis inițial la data de 03.10.2022, valabil până la data de 02.10.2027, atât timp cât metodele de încercare și/sau cerințele privind controlul producției în fabrică incluse în standardul armonizat utilizat pentru evaluarea performaței caracteristicilor declarate, nu sunt modificate, iar produsul pentru construcții și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate semnificativ, cu excepția cazului în care este suspendat sau retras de organismul de certificare produse.



Director General

Solvential Control of the Control

Certificat valabil doar însoțit de anexele nr. 1 și nr. 2, cu condiția vizării anuale.



ORGANISM ACREDITAT OCpr-049

ANEXA nr. 1

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Nr. CPF-260-2022

Emulsii bituminoase, conform SM EN 13808:2014

Notare produs (conform EN 13808)	Cod identificare (Conform nomenclatorul fabricantului)	Denumirea completă	Utilizare preconizată
C50B4	NC-EBC (C 4-50) R	Tip C50B4, emulsie bituminoasă cationică cu 50% bitum rutier, comportament la rupere clasa 4.	Amorsări, badijonări, impregnare, penetrare, etanșarea crăpăturilor.

Director General

Ion PUHA





ANEXA nr. 2 LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Nr. CPF-260-2022

Caracteristici esențiale	Performanțe pentru emulsii bituminoase cationice: C50B4	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Proprietățile emulsiei bituminoase:		
Conținut de liant, %	48-52	
Comportament la rupere	Clasa 4 110-195	
Omogenitatea, % Reziduu pe sita de 0,5 mm,	Clasa 4 ≤ 0,5 Clasa 4	
Viscozitate, s: -timp de curgere (eflux), duza de 2 mm, la 40°C	40-130 Clasa 4	
Adezivitate (influența apei asupra adeziunii liantului față de agregat cariera Turcoaia)	≥ 90 Clasa 3	
Puterea de penetrare, min. Conținutul de ulei destilat, %	NPD	
Rest pe sita de 0,16 mm (particole de bitum cu dimensiuni cuprinse între 0,16 mm și 0,5 mm), %	NPD ≤ 0,5 Clasa 3	
Stabilitate la stocare prin cernere (7 zile de stocare) – sita de 0,5 mm, %	≤ 0,5 Clasa 4	
Tendința la decantare (7 zile de stocare), %	NPD	
Proprietățile liantului recuperat: Metoda de recuperare a liantului	r	
	Evaporare (EN 13074-1)	
Consistența la temperatura intermediară de exploatare: -Penetrația la 25°C, 0,1mm	≤150 Clasa 4	
Consistența la temperatura ridicată de exploatare: -Punct de înmuiere, °C	≥ 55 Clasa 4	
Consistența la temperatura scăzută de exploatare: -Punct de rupere Frass, °C	NPD	

Director General

Jon PUHA

Windy Marcon

Wi