



**ANPC**  
AUTORITATEA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA CONSUMATORILOR

**AUTORITATEA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA CONSUMATORILOR  
DIRECȚIA GENERALĂ LABORATOARE LAREX**

**ADRESA: Sos. Vitan Bârzești nr. 11B, sector 4, București**

## **RAPORT DE ÎNCERCĂRI**

**Seria B Nr. 025180 Data emiterii: 28.03.2022**

**Denumire și adresă client: SC STERK PLAST SRL  
Str. Constanței nr. 2, (C18), Medgidia, jud. Constanța**

**Comandă nr. 18-3/11.03.2022**

**Informații privind eșantionarea: prelevat pe răspunderea clientului**

**Data primire proba: 11.03.2022**

**Cod probă: 18-3-3**

**Descriere probă (date de identificare): Înscriș pe produs: BUTOI 160L**

**Butoi, din material plastic albastru închis cu capac negru, o bucată, marca STERK, cu etichetă autocolantă aplicată inscripționată de client cu denumirea produsului.**

Încercările identificate cu \* nu sunt acreditate RENAR. Rezultatele încercărilor se referă strict la proba analizată. Raportul de încercări nu cuprinde interpretări ale rezultatelor. În cazul în care valoarea determinată se situează la limita de admisibilitate sau la solicitarea clientului, se înscrie și incertitudinea extinsă asociată, pentru un nivel de încredere de 95%, exprimată cu același număr de zecimale și aceeași unitate de măsură (valoarea determinată  $\pm$  incertitudinea de măsurare). Prezentul document este întocmit într-un exemplar care se eliberează clientului, iar o copie se arhivează în cadrul DGL Larex. Se interzice reproducerea prezentului document fără acordul scris al emitentului. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare.

COD: PG-10-F1-R1

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Seria B Nr. 025180

Nr. crt.	Încercare	Unități de măsură	Metoda de încercare	Valoare determinată
1*	Migrare globală în simulanți apoși (4 ore/100°C)  -simulant B – acid acetic în soluție apoasă 3%	mg/dm <sup>2</sup>	SR EN 1186-3:2003 Reg. 10/2020	-110,5
2*	Migrare globală în simulanți apoși (4 ore/100°C)  -simulant C – alcool etilic în soluție apoasă 20%	mg/dm <sup>2</sup>	SR EN 1186-3:2003 Reg. 10/2020	-sub limita de determinare de 10
3*	Migrare globală în simulanți apoși (4 ore/100°C)  -simulant D - alcool etilic în soluție apoasă 50%	mg/dm <sup>2</sup>	SR EN 1186-3:2003 Reg. 10/2020	-sub limita de determinare de 10
4*	Descriere –aspect materiale	-	SR 10437:2000 pct.2.3	-material plastic opac, rigid -culoare uniformă, fără pete de altă culoare -suprafața netedă fără bavuri, fisuri, bule de aer, incluziuni de corpuri străine -fără muchii, colțuri ascuțite -fără devieri de la axa de simetrie
5*	Descriere-execuție	-	SR 10437:2000 pct.2.4	-formă paralelipipedică -stabilitate pe suprafața plană și orizontală -capac închis prin înfiletare - capacul se înfileteaza corect -prevăzut cu ștuț și accesorii pentru scurgere lichid din recipient
6*	Descriere-rezistența la caldură	-	SR 10437:2000 pct 4.6.3.1	- produsul nu prezintă deformări vizibile și nici deteriorări ale suprafeței
7*	Descriere-rezistența la acizi organici	-	SR 10437:2000 pct 4.7.1	-produsul nu prezintă deteriorări ale suprafeței sau culorii

Încercările identificate cu \* nu sunt acreditate RENAR. Rezultatele încercărilor se referă strict la proba analizată. Raportul de încercări nu cuprinde interpretări ale rezultatelor. În cazul în care valoarea determinată se situează la limita de admisibilitate sau la solicitarea clientului, se înscrie și incertitudinea extinsă asociată, pentru un nivel de încredere de 95%, exprimată cu același număr de zecimale și aceeași unitate de măsură (valoarea determinată ± incertitudinea de măsurare). Prezentul document este întocmit într-un exemplar care se eliberează clientului, iar o copie se arhivează în cadrul DGL Larex. Se interzice reproducerea prezentului document fără acordul scris al emitentului. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare.


COD: PG-10-F1-R1

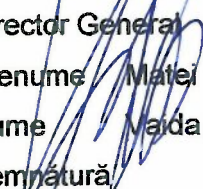
# RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Seria B Nr. 025180

Nr. crt.	Încercare	Unități de măsură	Metoda de încercare	Valoare determinată
8*	Dimensiuni -înălțime -lățime -diametru corp -diametru gura de umplere	mm	măsurare	-530 -430 -760 -220

Observații: -

Nr. crt. încercare	Laboratorul din cadrul DGL Larex executant al încercărilor/Locație	Data efectuării încercărilor	Șef laborator Prenume, Nume, Semnătură
1-8	Laborator Textile Și Jucării Sos. Vitan Bârzești nr. 11B, sector 4, București	14-25.03.2022	Gabriela Dascălu 

Director General  
Prenume Matei  
Nume Vaida  
Semnătură 



Încercările identificate cu \* nu sunt acreditate RENAR. Rezultatele încercărilor se referă strict la proba analizată. Raportul de încercări nu cuprinde interpretări ale rezultatelor. În cazul în care valoarea determinată se situează la limita de admisibilitate sau la solicitarea clientului, se înscrie și incertitudinea extinsă asociată, pentru un nivel de încredere de 95%, exprimată cu același număr de zecimale și aceeași unitate de măsură (valoarea determinată ± incertitudinea de măsurare). Presentul document este întocmit într-un exemplar care se eliberează clientului, iar o copie se arhivează în cadrul DGL Larex. Se interzice reproducerea prezentului document fără acordul scris al emitentului. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare.

COD: PG-10-F1-R1