



ISO/IEC 17025:2017

מעבדות בדיקה

תעודת הסמכה מס' 401 שיפר מגם תעשיות בע"מ

כתובת אתר ייחוס: רח' האשל 22, פארק תעשייה קיסריה, 38900

עד יום: 25.12.2025

בתוקף מיום: 13.09.2023

הארגון נבדק ונבחן על ידי הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (להלן הרשות) ונמצא ראוי להסמכה בהתאם לנספח פירוט היקף ההסמכה המצורף לתעודה זו, המהווה חלק בלתי נפרד ממנה ומספרו זהה למספר התעודה. הסמכה מצביעה על כשירות מקצועית ותפעול מערכת ניהול איכות בעלת הכרה בינלאומית. הארגון המוסמך על ידי הרשות, עומד בתקנים/ בדרישות המפורטים מעלה. דרישות התקנים הם לכשירות מקצועית ולמערכות ניהול, שהינן הכרחיות למתן תוצאות אמינות. הסמכה זו ניתנה בהתאם לכללי ISO/IEC 17011:2017 לפיהם פועלת הרשות ובמסגרתם מקיימת פיקוח שוטף על הארגון לצורך בחינת תפקודו המתמשך בהתאם לדרישות ההסמכה. ההסמכה תקפה כל עוד הארגון עונה לאמות המידה שנקבעו על ידי הרשות. הרשות חתומה על הסכם הכרה רב צדדי (MLA) מול ארגון European Accreditation Cooperation (EA).

תעודה זו אינה מהווה אישור לפי סעיף 12 לחוק התקנים.

אתי פלר
מנכ"ל
הרשות הלאומית להסמכת מעבדות

תאריך הסמכה ראשון: 26.12.2017



Testing Laboratories

ISO/IEC 17025;2017

Accreditation Certificate No. 401
Schieffer- Magam Industries Ltd

Main site address: 22 Haeshel st., Keisarya, 38900, Israel.

Valid from: 13.09.2023

Until: 25.12.2025

- The organization was assessed by the Israel Laboratory Accreditation Authority (ISRAC) and found to be worthy of accreditation to the detailed schedule attached.
- The schedule is an integral part of this certificate and is numbered with the above certificate number.
- Accreditation demonstrates technical competence and operation of an internationally recognized quality management system.
- The organization accredited by ISRAC complies with the standards/requirements mentioned above, meets the technical competence requirements and management system requirements that are necessary for it to consistently deliver technically competent results. This accreditation is granted in accordance with the requirements of ISO/IEC 17011:2017, and entails periodic surveillance and reassessment by ISRAC to ensure that the organization continues to comply with the accreditation requirements.
- The accreditation is valid provided that the organization continues to meet the criteria as laid down by ISRAC.
- ISRAC is an EA-MLA (European Accreditation Cooperation Multi-Lateral Agreement) signatory.

This certificate does not constitute an approval in accordance with article 12 of the standard law.

Date of first accreditation: 26.12.2017

Etty Feller
General Manager
Israel Laboratory Accreditation Authority



Name and Address:

Laboratory name	Scheffer- Magam Industries Ltd
Address	22 Haeshel st., Keisarya, 389000, Israel.
Phone	972-4-6279430
Fax	972-4-6279477
E-Mail	alexandra@schieffer-magam.co.il

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

A permanent (P) or temporary (T) place, or a stationary or mobile (M) facility, at or from which the organization performs activities forming part of its scope of accreditation, starting from sampling to final issuance of a report or certificate and / or quality system activities. A temporary (T) site is a site established under the responsibility of an accredited permanent site. All activities performed at a temporary site are the responsibility of the permanent site. An outdoors work is also considered to be a temporary site. Temporary site will be a site that involves work for special project and the activity will be defined in time (up to 2 years).

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks		
Group of Products: Industrial Products and Raw Materials					משפחת מוצרים: מוצרי תעשייה לרבות חומרי גלם לתעשייה				
Physical Testing					בדיקות פיזיקליות				
1	A	P	Vulcanized Rubber	גומי מגופר	Abrasion resistance	עמידות בפני שחיקה	ISO 4649 Part 5.1, 9.2	----	ISO= International Organization for Standardization
2	A	P	Rubber	גומי	Viscosity, Pre-vulcanization	צמיגות, נקודת גיפור	ASTM D 1646 Part 14	----	ASTM=American Society for Testing and Materials
3	A	P	Rubber	גומי	Vulcanization	גיפור	ASTM D 2084	----	
4	A	P	Rubber	גומי	Tensile Strength	כוח מתיחה	ASTM D 412 Method A Part 11, 12,13 MIL R 6855	----	
5	A	P	Rubber	גומי	Hardness	קשיות	ASTM D 2240, Type A MIL R 6855	----	
6	A	P	Rubber	גומי	Thickness	עובי	ASTM D 3767	----	
7	A	P	Rubber	גומי	Density	צפיפות	ASTM D 297 Part 16	----	
8	A	P	Textile conveyor belts	חגורת מסוע אריגה	Thickness	עובי	ASTM 3767	----	
9	A	P	Textile conveyor belts	חגורת מסוע אריגה	Tensile strength	כוח מתיחה	ISO 283, Type C Parts 6.5,7,8.1,8.2.1	----	
10	A	P	Textile conveyor belts	חגורת מסוע אריגה	Elongation	התארכות	ISO 283, Type C Parts 6.5,7,8.1,8.2.1	----	
11	A	P	Conveyor belts	חגורת מסוע	Adhesion	הדבקה	ISO 252	----	
12	A	P	Conveyor belts	חגורת מסוע	Physical properties	תכונות פיזיקליות	SI 632 Part 1	----	