

Valladolid, 19/01/2023

**Object: Recognition of supplier competence**

**Réf : 00939-2023-13289**

**M JAMILENA**

C/ de la Innovació, 2  
08225 TERRASSA  
BARCELONA

Dear Mrs/Mr,

You will find enclosed the document that recognizes the competence of the laboratory of **LEITAT CENTRO TECNOLÓGICO** , to validate the following functions:

In accordance with the "*Rule for assessing supplier competence in measurement, testing or calculations*" ref RPIFMESUR20150008, this recognition of competence is granted for **three years** and **is effective at this letter reception**.

At the end of this period, a renewal audit of the laboratory and/or round robin tests as well as a re-assessment of all the activities of your company will be carried out in order to extend this recognition.

Yours sincerely.

For the Material Engineering Department

MOYANO ARRANZ RUBÉN

**PJ :** Notification letter

RNPO:--  
Dpt :--

Material Engineering Department.  
DE-TC VLL

**Notification**  
**Recognition of supplier competence**

**Activity: Laboratory test**

Date: 19/01/2023

Technical report reference: 00939-2023-13289

Company: **LEITAT CENTRO TECNOLÓGICO**

Site: **TERRASA (BARCELONA)**

Functions	Standard documents
Testing Prestation	See appendix

In accordance with the “*Rule for assessing supplier competence in measurement, testing or calculations*” ref RPIFMESUR20150008, relating to the functions above, we recognize the competence of the **LEITAT CENTRO TECNOLÓGICO**

This recognition concerns the standard documents mentioned above and is applied for the test methods listed in the appendix.

This recognition of competence is granted for three years and is effective at this letter reception.

The test methods that are not mentioned in the appendix have to be sub-contracted to laboratories recognized by RENAULT.

You are reminded that this recognition of competence is granted for three years. At the end of this period, a re-assessment of all the activities of your company, relating to the present notification, will be carried out.

This recognition applies with immediate effect.

*Signed original*



For the Material Engineering Department  
Head of the DE-TC VLL  
ESTRADA Raquel

**APPENDIX OF THE LETTER: 00939-2023-13289**

**Test methods for which the competence is recognized**

Testing Method Number	Testing Method Name	First accreditation or renewal ?
D47 1005	Tachage à l'eau ou autre	Renewal
D42 1007	Froissements	Renewal
D42 1008	Fragilité à froid	Renewal
D45 1010	Solidité de la teinte au frottement	Renewal
D45 1012	Masse surfacique	Renewal
D47 1020	Solidité de la teinte à l'eau, à l'eau de mer et à le sueur	Renewal
D41 1029	Traction des textiles	Renewal
D45 1030	Souplesse à la boucle	Renewal
D47 1035	Tachage des caoutchoucs/plastiques	Renewal
D41 1048	Résistance au déchirement (eprouvette type pantalon)	Renewal
D14 1055	Usure par frottement	Renewal
D41 1126	Déchirement des textiles	Renewal
D45 1131	Perméabilité a l'eau	Renewal
D45 1139	Changement d'aspect à la chaleur	Renewal
D47 1165	Vieillisements accélérés	Renewal
D47 1234	Comportement à la chaleur seche	Renewal
D42 1235	Comportement au choc	Renewal
D21 1243	Résistance de l'enduit à l'allongement	Renewal
D47 1309	Vieillissement suivant cycle climatique donné	Renewal
D45 1333 RNES-B-00071	Combustibilité horizontale	Renewal
D15 1343	Comparaison visuelle en cabine à lumière	Renewal
D25 1413	Mesure du brillant	Renewal
D47 1279 D49 3253 RNES-B-00090	Conditionnement et déconditionnement	Renewal
D47 1431	Comportement à la lumière artificielle	Renewal
D51 1485	Pelage à angle droit	Renewal
D41 1588	Résistance des coutures à la traction	Renewal
D45 1727 RNES-B-00070	Fogging-Embuage	Renewal
D42 1775	Résistance à la rayure par abrasión	Renewal
D45 1817	Comportement à la salissure et à la nettoyabilité	Renewal
D44 1848	Volants de direction. Résistance à l'abrasion	Renewal
D44 1900	Résistance à la rayure par brillantage	Renewal
D42 2036	Résistance à la rayure par abrasion	Renewal
D51 3022	Pelage à angle droit	Renewal
D41 3075	Enduits et peinture sur cuir. Adhérence	Renewal

Testing Method Number	Testing Method Name	First acceditation or renewal ?
D21 3092	Résistance au déchirement au sclerometer. Plastic matériaux	Renewal
D21 3093	Adhérence du revêtement "croix scalpel"	Renewal
ISO 48-4:2018	Dureté par pénétration par la méthode au duromete (dureté Shore)	Renewal
ISO 2589:2016	Détermination de l'épaisseur	Renewal
ISO 3451:2019	Taux de cendres	Renewal