



LEITAT (Centro Tecnológico)

C/ de la Innovació, 2
08225 TERRASSA
BARCELONA

*A l'attention de **Monsieur JAMILENA***

RENAULT ESPAÑA S.A.
RTS-DIM DCT-ASM VLL
Laboratoire Matériaux - DIMat-S

✉ VLL 4EP 1 25

☎ 983 41 69 40

💻 983 41 64 44

N-Réf: 00939-2011-8241

Valladolid, le 22 Décembre 2016

Objet : Reconduction en **SELF - VALIDATION ESSAIS FOURNISSEUR.**

Mesdames, messieurs,

Vous trouverez ci joint **le document accréditant le laboratoire de Terrassa (Barcelone)** pour les essais spécifiés de la fonction :

Prestation d'essais

Cette aptitude à la Self Validation Essais laboratoire vous est notifiée pour une période de trois ans conformément à la règle métier 64150-02-0214. A l'issue de cette période un audit de reconduction du laboratoire et un bilan de la prestation seront effectués, ils devraient permettre de reconduire l'accréditation.

Restant à votre disposition pour tout renseignement complémentaire nous vous prions d'agréer Mesdames et Messieurs, nos sincères salutations.

M. CRISTOBAL

PJ: Une lettre d'accréditation et un bilan des méthodes en self.

Copie

JAMILENA	LEITAT	SAILLOUR	DEA-TC
BONASTRE	LEITAT	BEAULIEU	DEA-TC
BRIZ	LEITAT	ESTRADA	DEA-TC
PASSEMARD	DEA-TC	GALLEGO	DEA-TC
MARCHAND	DEA-TC		



Direction des Relations Fournisseurs
Sce 53400
Pièces véhicules

RENAULT ESPAÑA S.A.
RTS-DIM DCT-ASM VLL
Laboratoire Matériaux - DIMat-S

Reconduction
Reconnaissance de compétence fournisseur

Activités : Pièces habillage intérieur
Pièces extérieur carrosserie
Pièces Mécaniques Electriques

Date : 22 décembre 2016
Référence courrier : 00939-2016-10785

Date de la première notification : 5 juillet 2007
Référence courrier : 00967-2007-4557

Société : **LEITAT**
Fonctions : **Prestation d'essais.**
Site de : **Terrassa (Barcelone)**
Documents normatifs : ---

Conformément à la règle Renault "Règle d'évaluation de la compétence d'un fournisseur en métrologie, essais ou calculs" 64150-02-0214, relative à la fonction :

Prestation d'essais

Nous reconnaissons la compétence de votre société **LEITAT**, site de : **Terrasse (Barcelone)**.

Cette accréditation concerne aux méthodes d'essai Renault citées en annexe.

Nous vous rappelons que cette reconnaissance vous est attribuée pour trois années. A l'issue de celles-ci, une évaluation de l'ensemble des activités de votre société, concernant l'objet de la présente notification, sera réalisée.

L'application de cette reconnaissance est immédiate.

F. GALLEGO
Laboratoire Matériaux DIE-DEA TC Espagne

ESSAIS RECONNUS EN SELF VALIDATION

Méthodes	Désignation	1	2
D47 1005/--C	Tachage à l'eau ou autre	+	
D42 1008/--E	Fragilité à froid	+	
D45 1010/--H	Solidité de la teinte au frottement	+	
D45 1012/--D	Masse surfacique	+	
D47 1020/--G	Solidité de la teinte à l'eau, à l'eau de mer et a la sueur	+	
D41 1029/--E	Traction des textiles	+	
D45 1030/--E	Souplesse à la boucle	+	
D47 1035/--D	Caoutchoucs et Plastiques – Tachage	+	
D14 1055/--F	Usure par frottement	+	
D41 1126/--E	Déchirement des textiles	+	
D45 1131/--C	Perméabilité a l'eau	+	
D45 1139/--E	Changement d'aspect à la chaleur	+	
D10 1145/--B	Taux de cendres	+	
D11 1157/--F	Pelage à angle plat	+	
D47 1165/--L	Vieillisements accélérés	+	
D47 1234/--B	Comportement chaleur	+	
D42 1235/--D	Comportement au choc	+	
D21 1243/--C	Résistance de l'enduit à l'allongement	+	
D47 1309/--E	Vieillissement suivant cycle climatique donné	+	
D45 1333/--H	Combustibilité horizontale	+	
D15 1343/--E	Comparaison visuelle en cabine à lumière	+	
D25 1413/--C	Mesure du brillant	+	
D47 1279/--H	Conditionnement et déconditionnement	+	
D47 1431/--N	Comportement à la lumière artificielle	+	
D51 1485/--G	Pelage à angle droit	+	
D41 1588/--F	Résistance des coutures a la traction	+	
D45 1683/--D	Relaxation en traction	+	
D45 1727/--G	Fogging – Embouage	+	
D42 1775/--C	Résistance à la rayure par abrasion	+	
D44 1846/--D	Tendance au boulochage et au peluchage par frottement	+	
D44 1848/--C	Volants de direction – Résistance à l'abrasion	+	
D44 1900/--C	Résistance à la rayure par brillantage	+	
D27 1911/--E	Vieillissement artificiel au WOM	+	
D42 2036/--C	Résistance à la rayure par abrasion	+	
D51 3022/--B	Pelage à angle droit	+	
D21 3092/--A	Résistance au déchirement au sclerometreplastic matériaux		+
D21 3093/--A	Adhérence du revêtement « croix scalpel »		+
D42 1007/--C	Textiles enduits plastique – cuirs Froissements		+
D45 1817/--C	Comportement à la salissure et à la- Nettoyabilité		+