

# Certificat

## Moquettes touffetées et tissées en lés

### CARDIFF

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification « Moquettes touffetées et tissées en lés » (QB 27) en vigueur après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde à :

**La société** **LMS**  
**9-11 rue de la Litte**  
**92390 Villeneuve la Garenne**  
**Usine** **Arthon (FR)**

le droit d'usage de la marque QB associée au classement UPEC – « Moquettes touffetées et tissées en lés », pour le produit objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque QB et le référentiel mentionné ci-dessus.



#### Décision d'admission n°04/084-04 du 20/03/2023

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valide.  
Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

## CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

> Selon la norme NF EN 1307 :

Masse surfacique totale (g/m <sup>2</sup> )	2130 (+10% ; -10%)*
Épaisseur totale (mm)	7,5 (+10% ; -10%)*
Masse surfacique de velours utile (g/m <sup>2</sup> )	805 (+10% ; -10%)*
Épaisseur de velours utile (mm)	4,9 (+15% ; -10%)
Nombre de points au dm (sens transversal)	39,5 (+10% ; -7,5%)
Nombre de points au dm (sens longitudinal)	49 (+10% ; -7,5%)

\* Ces tolérances du référentiel QB 27 sont plus exigeantes que celles définies dans la norme NF EN 1307

> Autres caractéristiques :

A ce certificat QB est attaché le classement UPEC suivant :

**U3s P3 E1 C0**

**Ce certificat comporte 2 pages qui doivent être diffusées dans leur totalité.**

**Correspondant :**  
Yasser KOUHAIL  
Courriel : [yasser.kouhail@cstb.fr](mailto:yasser.kouhail@cstb.fr)  
Tél. : 01 61 44 80 99

Par délégation  
du Président

Florian RASSE

Annexe du Certificat  
Décision n°04/084-04 du 20/03/2023Fiche descriptive du produit déclarée par le fabricant  
(caractéristiques non certifiées)

## CARDIFF

<b>CLASSE DE CONFORT</b> .....	LC4
> <u>Présentation</u> :	
Largeur des lés (m).....	4,0
> <u>Caractéristiques</u> :	
Jauge de la machine .....	1/10"
> <u>Velours</u> :	
Type .....	coupé uniforme
Coloris .....	imprimés
Nature .....	100% polyamide
Masse volumique (g/cm <sup>3</sup> ) .....	0,164
> <u>Solidité des coloris</u> :	
Lumière .....	≥ 5
Frottement à sec .....	≥ 4
Frottement humide .....	≥ 4
> <u>Dossier</u> :	
Type .....	non tissé
Nature .....	polypropylène
Masse surfacique (g/m <sup>2</sup> ) .....	130
> <u>Enduction</u> :	
Nature .....	SBR
Masse surfacique (g/m <sup>2</sup> ) .....	832
> <u>Sous-couche</u> :	
Type .....	tissé
Nature .....	polypropylène
Masse surfacique (g/m <sup>2</sup> ) .....	68
Masse volumique (g/cm <sup>3</sup> ) .....	-
Epaisseur apparente (mm) .....	-
> <u>Pose</u> :	
Mode de pose .....	collée
Types de colles préconisées .....	résines synthétiques (polyacrylique) en émulsion