

**Certificat d'analyse**  
**N° LTA010111**

28/01/2011

**Classification des tissés plats, tricotés ou aiguilletés sans velours**  
**EN 15114**

**1 Définition du revêtement de sol**

**1.1 Matériau présenté par**  
Le Tissage d'Arcade

**1.2 Revêtement de sol (marque commerciale)**  
Groupe 2TEC2

**2 Essais**

Les modalités de la mise en exécution sont reprises dans le contrat de certification LTA010111

**3 Classement**

Compte tenu des modalités de la mise en exécution et les résultats d'essais, le revêtement de sol mentionné ci-dessus obtiennent

**Professionnel**  
**élevé 33**

Validité du certificat: 2016-01-28

Didier Van Daele  
Responsable essais feu/revêtement de sol

**Annexe au CERTIFICAT D'ANALYSE  
N° LTA010111**

28/01/2011

**Classification des tissés plats, tricotés ou aiguilletés sans velours  
EN 15114**

**Revêtement de sol: Groupe 2TEC2**

**Caractéristiques additionnelles**

1. Vetterman (ISO 10361)	après 5000 rotations ≥ 4	après 22000 rotations ≥ 3.5	Classe 33
2. Lisson (EN 1963) :		< 30 g/m <sup>2</sup>	
3. La chaise à roulettes (EN 985):		usage continu	
4. Essai du marcheur (ISO 6356):		< 2kV	
5. Isolation aux bruit de choc (EN ISO 140-8) :		$\Delta L_w = 12$ dB	
6. Absorption acoustique (EN ISO 354) :		$\alpha_w = 0.05$ (- - -)	
7. Effilochage (EN 1814):		réussite	
8. Slip (EN 13893):		≥ 0.3	



Didier Van Daele  
Responsable essais feu/revêtement de sol



**Certificat d'analyse**  
**N° TDA060221/01**

**Classement au feu des produits et éléments de construction -  
Partie 1: Classement à partir des données d'essais de réaction au  
feu (EN 13501-1:2007+A1 (2009))**

**1 Définition du revêtement de sol**

**1.1 Matériau présenté par**

Tissage d'Arcade sa

**1.2 Revêtement de sol (marque commerciale)**

Groupe: **2TEC2**

**2 Essais**

Les modalités de la mise en exécution sont reprises dans le contrat de certification  
TDA060221

**3 Classement**

Compte tenu des modalités de la mise en exécution et les résultats d'essais, le revêtement de  
sol mentionné ci-dessus est classé

collé sur un substrat non-inflammable

**B<sub>f1</sub> s1**

Validité du certificat: 2016-06-30

Date: *20/06/2011*

ir Petra Wittevrongel  
product certifier