

## CERTIFICAT

### REVETEMENTS DE SOL RESILIENTS

Décision d'admission n° 305-028.1\_00/01 du 14 février 2001

Décision de reconduction n° 305-028.2\_03/07 du 18 décembre 2007

Cette décision annule et remplace la décision n° 305-028.2\_02/07 du 16 mars 2007

La société **TARKETT SAS**  
2 rue de l'Egalité  
FR - 92748 NANTERRE CEDEX

Usine **FR - SEDAN**

est autorisée à apposer la marque NF, associée à la marque UPEC en application des règles générales de la marque NF et du règlement NF 189. Cette décision atteste que le produit ci-dessous est certifié conformément à ces référentiels et à la norme applicable : NF EN 651 - Revêtements de sol à base de polychlorure de vinyle sur mousse.

### TX 243 Dalle



Par mandatement d'AFAQ AFNOR Certification et pour le CSTB

*(Signature)*  
Hervé BERRIER  
Le Directeur Technique

### CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Caractéristiques nominales de fabrication (valeurs nominales / tolérance) :

Dimension des dalles (mm) : 500,0 x 500,0 (± 0,5)  
 Epaisseur totale (mm) : 3,10 (+ 0,18 - 0,15)  
 Epaisseur de la couche d'usure (mm) : 0,50 (+ 13 % - 10 %)  
 Epaisseur de la mousse (mm) : 1,44  
 Nature de la mousse : PVC Chimique  
 Masse surfacique totale (g/m²) : 3190 (+ 13 % - 10 %)  
 Groupe d'abrasion : T

Classements d'usage UPEC, selon la nature du support et le mode de pose :

Nature du support	Pose dalles	Classement			
		U	P	E	C
Chape ciment ou béton	a/d	3	3	2/3	2
Bois ou à base de bois	a/d	3	3	1/3	2

a = joints vifs

b = joints traités à froid

c = joints soudés à chaud

d = c + étanchéité en rives

Efficacité acoustique au bruit de choc :

**ΔLw = 18 dB**

Ce certificat comporte 1 page

Correspondant : Samuel COPY

Tél. : 01 64 68 89 49

Fax : 01 64 68 84 76

Sauf retrait, suspension ou modification, le droit d'usage de ce certificat est valable jusqu'au 18 mars 2009.

La liste des certificats est tenue à jour au CSTB et disponible sur le site internet [www.cstb.fr](http://www.cstb.fr).

