

# les COLLECTIONS SOL



## ATELIER 55

Lames et dalles LVT clipsables



### Description

Revêtement de sol 100% PVC vierge hétérogène en lame et en dalle clipsables.  
Système de clipsage : Click'ngo & Drop'ngo®

#### UTILISATION

Résidentiel et tertiaire au trafic modéré à intensif

### Classification

EN685 | 23/33/42

### Caractéristiques

#### FORMAT

Dalle : 305 x 610 mm  
Lame : 185 x 1212 mm

#### ÉPAISSEUR TOTALE

EN428 | 5 mm

#### COUCHE D'USURE

EN429 | 0.55 mm

#### TRAITEMENT DE SURFACE

Polyuréthane PUR

### Performances

#### STABILITÉ DIMENSIONNELLE

EN434 |  $\leq 0.10\%$  [Norme :  $\leq 0.25\%$ ]

#### RÉSISTANCE À L'ABRASION

EN66002 | Classe T

#### CHAISE À ROULETTES

EN425 | Pas de dégradation

#### PERPENDICULARITÉ & RECTITUDE

ISO 24342 |  $\leq 400\text{mm}$  :  $\leq 0.25\text{mm}$   
 $\geq 400\text{mm}$  :  $\geq 0.35\text{mm}$

#### POINÇONNEMENT

EN433 |  $\leq 0.1\text{mm}$

#### ISOLATION ACOUSTIQUE

ISO 10140-3 | 9 db

#### RÉSISTANCE DES COULEURS À LA LUMIÈRE

ISO 10581 |  $\geq 6$

#### GLISSANCE

EN13893 | DS

#### RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES

ISO 26987 | Positif. Pas de dégradation

#### RÉSISTANCE THERMIQUE

ISO 8302 |  $0.01\text{m}^2\text{K/W}$

#### INCURVATION APRÈS EXPOSITION À LA CHALEUR

ISO 23999 |  $\leq 2\text{mm}$

#### INDICE DE RÉSISTANCE AU FEU

EN 13501 | Bfl - s1

#### RÉSISTANCE AUX TACHES

ISO 26987 | Positif

#### CHAUFFAGE PAR LE SOL

EN 12524 | Compatible avec le chauffage au sol. Température maxi de 27°C.

### Environnement

#### GROUPE FORMALDÉHYDE

EN 717-1 | E1

#### QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR

A+

### Conditionnement

Dalle - 305 x 610 mm  
10 dalles / carton soit 1.86 m<sup>2</sup>  
Lame - 185 x 1212 mm  
8 lames / carton soit 1.79 m<sup>2</sup>

### Mise en œuvre - pose flottante

Le support doit être dur, égalisé, plat, ragréé si nécessaire et propre de toute poussière.

Il est indispensable de maintenir un joint de dilatation de 8 mm entre les lames et le mur. Assurez-vous également qu'une distance de 5 mm est maintenue entre les lames et les tuyaux ou les montants de portes.

Une longueur d'installation supérieure à 12,5 m nécessitera un joint de dilatation. Conseils de mise en œuvre disponibles sur le site [www.prokali.fr](http://www.prokali.fr)

### Conseil d'entretien

Lavage à la serpillière à l'aide d'un détergent neutre. Nettoyage quotidien au balai ou à l'aspirateur. Proscrire embouts et roulettes en caoutchouc.

Conseils d'entretien disponibles sur le site [www.prokali.fr](http://www.prokali.fr)

