

Dalle de revêtement de sol hétérogène en PVC, à usage commercial intense de classe 34/43.

Accepte la circulation d'un transpalette manuel.

Pose libre, (consulter notre service technique).

Les dalles doivent être acclimatées aux conditions ambiantes 72 h avant la pose.

Spécification Technique	Norme	SoluDal Retail
Dimension totale		668 x 668 mm par dalle
Dimension utile		640 x 640 mm soit 0,41 m ² /dalle
Nombre de dalle / m ²		2.43
Poids / m ²		9.96kg
Dureté backing (support)	ISO868	92±3 Shore A
Matière		PVC
Epaisseur	BS EN 428	7 mm ± 0.2mm
Traitement PUR		Oui
Epaisseur couche d'usure		0,7mm
Abrasion group	ISO 10582/10581	Type I
Chaise à roulettes	ISO 4918	Très bien
Poinçonnement	EN ISO 24343-1	0,04 mm
Classement Feu	EN 13501-1	B _{fl} -S1
Résistance Electrique	EN ISO 10965	10 ⁹ Ohm
Anti Slip, Glissance	BS EN 13893 DIN 51130	R10
Résistance Chimique	BS EN 423	Bonne
Résistance à la lumière	EN ISO 105-B02	≥ 6
Flexibilité	ISO 24344	Passé
Stabilité dimensionnelle (Après exposition à la chaleur)	EN ISO 23999	0,05% (norme ≤ 0,40%)
Chauffage au sol		Ok - max. 27°C
Domaine d'utilisation et Intensité d'utilisation	EN ISO 10582	34 - 43