

Dalle de revêtement de sol homogène en PVC, à usage commercial, de classe 32/33.

Accepte une circulation de chariot élévateur transportant une charge de kgs.

Pose libre (consulter notre service technique).

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

Spécification Technique	Norme	SoluDal RSE 4
Dimension totale		653 x 653 mm par dalle
Dimension utile		639 x 639 mm
Poids (+/-10%)		2,3kg
Dureté backing	ISO868	92±3 Shore A
Matière		PVC
Epaisseur	BS EN 428	4 mm
Epaisseur couche d'usure		4 mm
Domaine d'utilisation	EN ISO 10581 et 10582	32 - 33
Chaise à roulettes	EN ISO 425	Bonne
Poinçonnement	EN ISO 24343-1	<0,1 mm
Classement Feu	EN 13501-1	B _{fl} -S1
Résistance aux bactéries	EN ISO 846	Conforme
Anti Slip, Glissance	BS EN 13893 DIN 51130	R10
Résistance Chimique	EN ISO 26987	Bonne
Résistance à la lumière (Tenue des couleurs Standard)	EN 20105-A02	> 5 (sans dommage)
Stabilité dimensionnelle (Après exposition à la chaleur)	EN ISO 23999	≤ 0,4%
Résistance à la pression	EN ISO 604-1	540kg/cm ²
Propriétés électrostatiques	EN 1815	< 2000 V