

## **ELEGANCE SD**

DESCRIPTION			
Epaisseur totale (sur grain)	EN ISO 24346	mm	2.40
Epaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	2.40
Poids	EN ISO 23997	g/m²	3100
Largeur des lés	EN ISO 24341	cm	200
Longueur des lés	EN ISO 24341	ml	20
CLASSIFICATION			
Norme / Spécification produit	-	-	EN ISO 10581
Classement européen	EN ISO 10874	classe	34 - 43
Classement UPEC	-	classement	U4P3E3C2
Certification (evalutation.cs GB UPEC	QB 30	n° certificat	301-034.1
Avis Technique		n°	12/12-1629-V5(2)
Réaction au feu	EN 13 501-1	classe	Bfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2
Glissance : plan incliné + huile – pieds chaussés	EN 16165:2021 – Appendix B (DIN 51 130)	classe	R9
Glissance : Plan incliné + eau – pieds nus	EN 16165:2021 – Appendix A (DIN 51097)	classe	В
Etanchéité en zones humides spéciales	EN 13553	-	ОК
PERFORMANCE			
Résistance à l'usure	EN 660.2	mm <sup>3</sup>	≤ 4.0
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	P
Teneur en agent liant	EN ISO 10581	type	I
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%	≤ 0.40
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.10
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée	-	mm	≈ 0.03
Essai de la chaise à roulette (type H)	ISO 4918	-	ок
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Solidité lumière	EN ISO 105 - B02	degré	≥ 6
Résistance aux produits chimiques (1)	EN ISO 26987	classe	OK
ENVIRONNEMENT / QUALITE DE L	'AIR		
TVOC après 28 j	ISO 16000-6	μg/ m³	< 10
Certification	-	-	Floorscore®
MARQUAGE CE			
( (	EN 14041	-	
7)	EN 14041	-	B <sub>ff-\$1</sub>
	•	•	

- (1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande
  (2) L'avis Technique porte sur le système TARADOUCHE sol (Taralay Sécurité SD ou Elegance SD) + mur + respect du protocole de mise en oeuvre + poseurs agrées GERFLOR