

# ICONIK RESIST

## SOLS VINYLES EN ROULEAUX

Classification	Normes	
Type de produit	EN ISO 26986	Revêtement de sol en poly (chlorure de vinyle) expansé
Classification	EN ISO 10874	23/32/41 - Usage domestique intense / Usage commercial et industriel modéré
Teneur en agent liant	ISO 11638	Type I
Caractéristiques Techniques		
Épaisseur totale	ISO 24346	2,4 mm
Épaisseur couche d'usure	ISO 24340	0,35 mm
Poids total	ISO 23997	1580 g/m <sup>2</sup>
Largeur de rouleau	EN ISO 24341	4 + 2 + 3 m
Longueur de rouleau		25 m
Performances Marquage CE		
Déclaration de performance	EN 14041	0004-0023-DOP-2020-01
Réaction au feu	EN 13501-1	Cfl-s1
Résistance au glissement	EN 13893 DIN 51130	≥ 0,50 (DS) R 10
Charges électrostatiques	EN 1815	0,2
Résistance thermique (en m <sup>2</sup> ·K/W)	ISO 10456 / EN 12524-1	0,03
Teneur en pentachlorophénol		< 5 ppm
Émission de formaldéhyde	EN 717-1	E1
Performances Techniques		
Efficacité acoustique - ΔLw	EN ISO 717-2	16 dB
Poinçonnement statique	ISO 24343-1	≤ 0,20
Résistance chimique	ISO 26987	Pas affecté
Apte au sol chauffant		Compatible - max. 27°C
Solidité lumière	ISO 105-B02	≥ 6
Stabilité dimensionnelle	ISO 23999	≤ 0,20 %
Chaise à roulettes	ISO 4918	Ok
Performances Environnementales		
Recyclable		Oui
Classement COV		A+
Teneur en phtalates		Sans phtalate
COVT à 28 jours	EN 16516	Gold (≤ 100 µg / m <sup>3</sup> )
Performances Techniques		
Garantie résidentielle (en année)		15
Traitement de surface		Extreme Protection

Les informations ci-dessus sont sujettes à modification au profit d'améliorations supplémentaires (2020-01).



### INFORMATION

Tarkett France - Service Information, Documentation, Echantillons  
1 terrasse Bellini - Tour Initiale - TSA 94200 - 92919 Paris La Défense Cedex  
01.41.20.42.49 - infodoc@tarkett.com

[www.particuliers.tarkett.fr](http://www.particuliers.tarkett.fr)

2400022032 - (3/9)