IMPULSE A COLLER 55



Classification	Normes	Unités	
Norme produit	EN ISO 10582		Revêtement de sol PVC hétérogène
Classement Européen	EN ISO 10874		23 - 33 - 42
Caractéristiques	Normes	Unités	
Format	EN ISO 24342	cm	Lame : 18,00 x 120,04
			Dalle: 45,72 x 91,44
Epaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2,50 mm
Epaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,55 mm
Traitement de surface			PU
Groupe d'abrasion	EN 660-2	groupe	Т
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type	ı
Poids total	EN ISO 23997	g/m²	4,300 g/m²
Performances	Normes	Unités	
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	%	≤ 0,25
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	B _{if} -s1
Efficacité accoustique (bruit de choc: ΔLw)	EN ISO 717-2	dB	3
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10
Résistance à la chaise à roulettes	EN ISO 4918	cycles	25 000 (sans dommages) / type W
Résistance au glissement	DIN 51130	groupe	R10
Glissance (coef.)	EN 13893	classe	DS (≥ 0,30°)
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	degré	≥6
Résistance aux produits chimiques	ASTM F 925		Pas de changement
Résistance thermique	EN 12667	m².K/W	0,014
Chauffage par le sol	EN ISO 10456	Degré	Compatible plancher chauffant (T° Max 27°)
Comportement électrique	EN 1815	kV	≤ 2 (antistatique)
Environnement	Normes	Unités	
Emissions dans l'air : TVOC après 28 jours	EN 16516	μg/m³	< 100 (classe A+)
Formaldéhyde à 28 jours	EN 717-1	classe	E1 (non détecté)
REACH (règlement européen)	1907/2006/CE		Conforme
Description			
Description du produit			Revêtement de sol hétérogène 100% PVC vierge sans phtalates en lames et en dalles. La couche d'usure bénéficie d'un traitement Pu pour faciliter l'entretien et un vernis ceramique antiscratch offrant une meilleure tenue dans le temps. Les plastifiants bio permettent une meilleure tenue à la lumière.
Conseils d'utilisation			Usage domestique élevé 23 : séjour, hall d'entrée, salle à manger, couloirs, Usage commercial élevé 33 : chambre d'hôtel, salle de réunion, salles de classes, bureaux paysagers, magasins et boutique
Garantie	 		5 ans à usage commercial (selon conditions)
Conditionnement			Lames 18,00 cm x 120,04 cm - cartons de 15 lames = 3,24 m ² Dalles 45,72 cm x 91,44 cm - cartons de 10 dalles = 4,18 m ²
Mise en œuvre			Préparation du support conforme aux prescriptions de la norme NF DTU 53.12 P1-1. Le support doit être sec, sain, propre, lisse et plan. Le cas échéant, le produit de ragréage autolissant doit être classé P3. Collé avec une colle acrylique à émulsion
Conseils 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















