

The Floor Light | Light Plus

Données Produit

Structure

Panneau

Carton

Palette

Structure

Panneau

Carton

Palette

Light

Woodgrain (WG)

1200 x 200 x 4 mm

 $115,2 \text{ m}^2 = 940 \text{ kg}$

Woodgrain (WG)

1200 x 200 x 5 mm

 $99,84 \text{ m}^2 = 875 \text{ kg}$

52 cartons

 $8 \text{ Panneaux} = 1,92 \text{ m}^2$

48 cartons

Light Plus

 $10 \text{ Panneaux} = 2.4 \text{ m}^2$

Spécifications techniques

	Test	Norme	Propriétés
	émission de formaldéhyde	EN 717-1	E1, < 0,05 ppm
	résistance aux taches de la	EN 438-2	groupe 1+2: niveau 5,
	couche d'usure		groupe 3: niveau 4
	solidité à la lumière	EN ISO 105-B02	gamme de laine bleue, supérieure à 6
		EN 20 105-A02	échelles de gris, supérieure à 4
	comportement au feu	EN 13501-1	difficilement inflammable, au minimum B_{fl} -s1
	différence de hauteur entre	EN 17539	moyenne:≤0,10 mm
	éléments joints		max: ≤ 0,15 mm
	droiture des bords	EN 17539	≤ 0,3 mm/m
	espaces entres les pièces	EN 17539	moyenne:≤0,15 mm
	jointes		max: ≤ 0,20 mm
	résistance à l'empreinte	EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm
	résistance aux micro-rayures	EN 16094	≤ MSR - A1 ; ≤ MSR - B1
	résistance à l'abrasion	ISO 24338	AC3, ≥ 6.000 cycles
	résistance aux chocs	EN 13329, Ann. H	≥ 1.800 mm
	résistance au glissement	EN 51130	R9 (SUMT); R10 (WG)
	glissance	EN 13893	DS
	resistance aux fauteuils à roulettes	ISO 4918	10.000 cycles
	stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	≤ 0,15 %
	gonflement en épaisseur	ISO 24336	$\leq 0,\!05~\%$ [ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR']
	classe d'usage	EN ISO 10874	31
	résistance thermique	EN 12667	0,0375 (m ² K)/W
	amélioration de l'isolation phonique	EN ISO 10140-3	Δ Lw = 19dB $A+A$ B C
- 1			

Caractéristiques



faciles à nettoyer et résistants



résistants aux brulures de cigarettes



robustes et résistants à la pression



résistants aux taches



insensibles à la lumière et gardent un effet brillant de longues années



résistants à l'abrasion



confortables



très bien adaptés aux sols chauffants



produits avec des ressources renouvelables



ignifuge

Caractéristiques particulières



micro joint



100% recyclable

