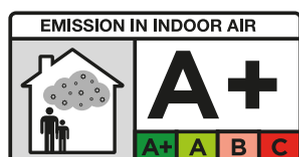
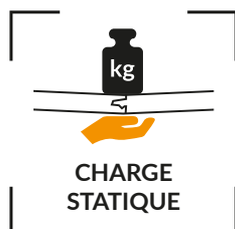




EXPERT Secura Light 20 m² (SC-9004)

- Confort acoustique grâce à la diminution du bruit aérien dans la pièce
- Adaptée aux pièces à trafic modéré
- Matériau : XPS



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



EXPERT Secura Light 20 m² (SC-9004)

Paramètres techniques

EPLF		Valeur		Classe	Unité	Méthode de test
T	Épaisseur	1,6	+/- 0,10		[mm]	EN 823:2013
L	Longueur	18180	-0% +5%		[mm]	EN 822:2013
W	Largeur	1100	-1% +2,5%		[mm]	EN 822:2013
q	Rectangularité	<5	-		[mm/m]	EN 824:2013
S	Platitude	<2	-		[mm/m]	EN 825:2013
AW	Masse surfacique	0,095	+/- 10%		[kg/m ²]	EN ISO 23997:2012
RWS	Gain en bruit aérien	14	+/- 2		[%]	CEN/TS 16354:2013, EPLF 021029-3
IS	Gain en bruits de choc	19	+/- 2		[dB]	EN ISO 10140:2007
CS	Résistance à la compression	60	+/- 10%	CS2	[kPa]	EN 826:2013
CC	Contrainte statique	25	+/- 10%	CC2	[kPa]	EN 1606:2013
DL	Contrainte dynamique	>250 000	-	DL3	[cycles]	EN 13793:2014
PC	Compensation d'aspérités	1,1	+/- 10%	PC2	[mm]	EN ISO 868:2005
TR	Résistance thermique	0,050	+/- 0,003		[m ² K/W]	EN 12664:2002
SD	Valeur SD	-	-		[m]	EN 12086:2013
RLB	RLB	≤1200	-	RLB3	[mm]	EN 438-2:2016
RTF	Classement au feu	Efl	-		-	EN 13501-1:2010

Paramètres logistiques

	Unité d'emballage	Palette
Forme	Rouleau 20 m ²	480 m ²
Poids	1,92 kg +/- 10%	68,2 kg +/- 10%
Dimensions	150x150x1100 mm	1200x800x1250 mm

Matériau: XPS

Autres

Code des douanes	39211100
Classification des déchets	170604
Recyclage	oui
Certifications	EN 16354:2018
Étiquette	
Film	