

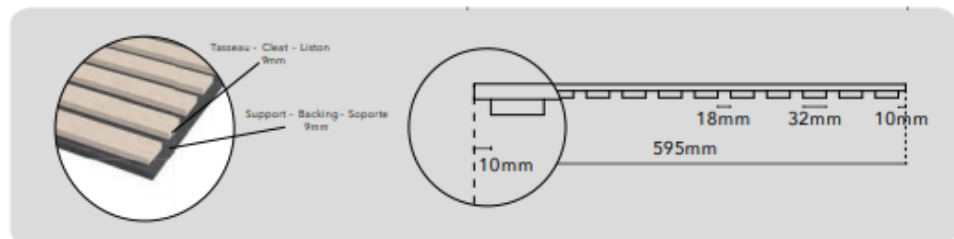
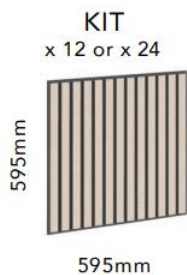
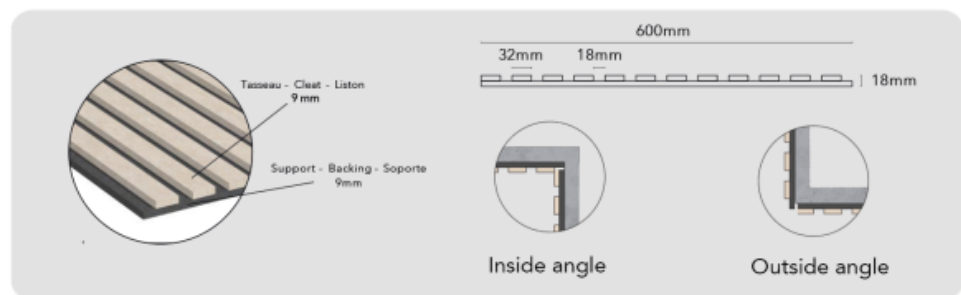
CCTP / Descriptif pour cahier des charges

Plaque acoustique – SLIMWALL LINES

Description / Composition

Type	Plaque acoustique en feutre compact PET
Composition	PET / 60% de contenu recyclé bouteille plastique
Épaisseur	Feutre compact 18 mm – 2 épaisseurs, base 9mm et tasseaux 9mm
Formats	Plaque de 2420x600mm ou dalle 595x595mm
Coloration	Nuancier SlimColor
Mise en œuvre	Installation au mur
Densité du feutre	2kg/m ²
Préconisations de pose	Collé ou fixé sur tasseaux avec plenum. La pose au raccord des tasseaux en cas de superposition des plaques ne sera pas garantie. Une tolérance de 1 à 2mm peut avoir lieu compte tenu de la nature du matériau et du mode opératoire de production

Décors



Réglementation / Environnement

Classement au feu	B s2 d0 / Class A	EN13501 -1/ASTM E-84
Acoustique	alpha w 0.35 sur béton alpha w 0.50 avec plenum 22 mm alpha w 0.80 avec plenum + LR	Norme EN 20 354
Solidité lumière	4/7 échelle des gris	NF EN ISO 105-N01
Solidité au blanchiment	5/5 échelle des gris	NF EN ISO 105-B02
C.O.V.	A +	ISO 16000
Marquage CE	DOP-CPR-SWPK-130	Norme EN 15 102
Entretien	Aspirateur / chiffon humide / double face	
Label	Oeko-Tex Std 100	
Contenu recyclé	60% (bouteille plastique)	

Conditionnement / Packaging

Vente en kit	Kit de 12 (4,25m ²) ou 24 (8,50m ²) plaques 595 x 595mm Kit de 3 (4,36m ²) ou 6 (8,71m ²) plaques 2420x600mm Poids d'1 kit de 15 à 25kg	
Dimension d'un carton	2420 x 770 x 650 mm	Carton Label FSC

Mise en oeuvre

Fixation	A coller ou à clouer sur tasseaux avec plenum. Selon instructions de pose.
Colle	Mur : Ovalit TM (Metylan - Henkel) ou Patex PL 100 Plafond : Ovalit P (Metylan - Henkel) Selon instructions de pose
Encollage	Sur le mur à l'aide d'un rouleau ou en cordon sur l'envers de la plaque
Quantité de colle	Selon instruction de pose
Joint	Bord à bord
Notice de pose	www.texdecor.com