

Rapport d'essais n° / Test report n° **AC19-26082632 Rév01**

4.5 PANNEAUX / PANELS : PANNEAU ACOUSTIQUE RÉF. KLETONE (595 MM X 595 MM X 50 MM) MURAL IMPRIMÉ

4.5.1 DESCRIPTION / DESCRIPTION

Numéro d'essai / Test number : 6

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS

Dimensions en mm : 595 x 595

Dimensions in mm

Masse d'un panneau en kg : 2,9

Mass of a panel in kg

Epaisseur en mm : 50

Thickness in mm

Nombre d'échantillons : 3

Number of samples

DESCRIPTION

Désignation <i>Designation</i>	Nature/ Composition <i>Nature/ Composition</i>	Référence <i>Reference</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Dimensions (mm) <i>Dimensions</i>	Masse surfactive / volumique <i>Mass per unit area/density</i>	Divers <i>Other</i>
Cadre <i>Panel</i>	Profilés en aluminium	WELLKO_profilé	WELLKO	Section : 44 x 64 Epaisseur : 2	/	/
	Profilés en PVC	WELLKO_jonc	WELLKO	Section : 11 x 9 Epaisseur : 1	/	/
	Angles thermoplastiques PVC	WELLKO_Angle	WELLKO	/	/	/
Remplissage <i>Filling</i>	Nappe acoustique en polyester recyclée	WELLKO_nappe acoustique	WELLKO	Epaisseur : 50	Valeur nominale : 17,5 kg/m ³	/
Housse <i>Cover</i>	En tissu Trévira CS	WELLKO_tissu acoustique	WELLKO	Epaisseur : 0,42	Valeur nominale : 300 g/m ²	Maintenue par pincement
Autre <i>Other</i>	Barre de soutien en aluminium	WELLKO_barre_soutien	WELLKO	Dimensions : 37 x 501 Epaisseur : 1,5	/	/

4.5.2 MISE EN ŒUVRE / INSTALLATION

(Les dimensions sont données en mm / The dimensions are given in mm)

Trois panneaux, fabriqués en usine, sont posés verticalement au sol. Ils sont espacés entre eux d'au moins 2000 et situés à au moins 1000 des parois, diffuseurs et microphones.