

## DESCRIPTIF TYPE :

Il sera mis en œuvre un revêtement vinyle décoratif LVT rigide SPC (solid plastic composite) avec des plastifiants biologiques sans phtalates à cliquer en lames et dalles de type **EXPONA LIVING HERRINGBONE CLIC** de la société **objectflor**. Celui-ci est constitué d'un système Clic Välinge 5G, d'une sous couche intégrée IXPE amortissant les bruits à la marche et d'une couche d'usure de PVC transparent de groupe d'usure T de 0,30 mm d'épaisseur protégeant un film haute définition exclusif, bénéficiant d'un renforcement de surface PUR assurant une grande facilité d'entretien. Ce revêtement d'une épaisseur de 5,5 mm et d'un poids de 8,57 KG/M<sup>2</sup> sera posé en pose libre clipsé assurant à l'ensemble une atténuation aux bruits de chocs de 17 dB. Il pourra être installé sur la plupart des support existants y compris derrière des baies vitrées, vérandas ou fenêtres orientation vers le sud : suivre nos recommandations d'installation. Il sera **posé en bout de lame de façon originale en bâton rompu**.

Ce revêtement est classé **23-31** sous la EN 10874, **BfIS1** au feu & **R 10** à la glissance.

Description du produit selon la norme EN 16511.

FICHE TECHNIQUE	EXPONA LIVING HERRINGBONE CLIC	LAMES & DALLES
EPAISSEUR		5,5 mm
POIDS		8,57 kg/ m <sup>2</sup>
COUCHE D'USURE		0,30 mm
DIMENSION LAMES		10,16 x 60,96 cm
CLASSEMENT FEU	EN 13501-1	BfIS1
CLASSIFICATION EUROPEENNE	EN 10874	23-31
AMORTISSEMENT ACOUSTIQUE	EN ISO 10140-3	18 dB
RESISTANCE A L'USURE	EN 651 – EN ISO 10582	Groupe T – Type 1
EMPREINTE RESIDUELLE	EN ISO 24343-1	0,10 mm
RESISTANCE A LA GLISSANCE	DIN 51130	R 10
EMISSION de COV	Produit certifié Eurofins	Indoor Air Comfort GOLD Floorscore
RESISTANCE THERMIQUE	convient pour chauffage par le sol hydraulique - maximum 27°C	

## DOMAINES D'UTILISATIONS :

**Enseignement** : Bureaux administratifs\*<sup>2</sup>.

**Santé** : Bureaux administratifs\*<sup>2</sup>.

**Bureaux** : Bureaux administratifs\*<sup>2</sup>.

**Logements** : Toutes les pièces.

## MISE EN OEUVRE :

La mise en œuvre doit être effectuée conformément au DTU n° 53.12.

Le support doit être sain, propre, lisse et sec. L'enduit de lissage doit être P3.

## ENTRETIEN:

L'entretien journalier se fera avec un simple balayage humide à l'eau additionnée d'un détergent neutre. Le renforcement de surface PUR (polyuréthane photo réticulé) réduira nettement les frais d'entretien et permettra d'éviter l'application d'une émulsion auto-lustrante. Le protocole d'entretien sera fourni à la demande.

\* : **Format : Lames** .:

**Ne jamais utiliser d'embouts ou de roulettes en caoutchouc noir.** Les informations contenues dans ces documents sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. \*<sup>2</sup> : bureaux à usage léger. Prévoir des plaques plexiglas sous les sièges à roulettes.