

DESCRIPTIF TYPE :

Il sera mis en œuvre un revêtement vinyle décoratif en dalles ou lames plombantes de différentes dimensions de type **EXPONA SIMPLAY** de la société **objectflor** à base de plastifiants biologiques sans phtalates constitué d'une sous couche de PVC compact et d'une couche d'usure de PVC transparent de groupe T de 0,7 mm d'épaisseur protégeant un film haute définition original reproduisant une large variété de décors. Il bénéficie d'un renforcement de surface **PUR** polyuréthane photo réticulé renforcé par UV assurant la bonne durabilité et une grande facilité d'entretien. Aucune nouvelle métallisation ne sera nécessaire*. Ce revêtement est spécialement conçu pour être installé sur faux plancher technique ou bien toute configuration en pose libre amovible ou poissée. Les dalles vinyles amiantes seront équipées des dalles/lames Expona Simplay en situation de recouvrement. Il est classé R10 d'après la DIN 51130. Il pourra être associé à des lames de tapis de protection (voir CCTP complémentaire).

Ce revêtement est classé sous Avis Technique U4P3E2C2 et **BfIS1** au feu. Il pourra être posé sur support bois.

Description du produit selon la norme EN ISO 10582

FICHE TECHNIQUE	EXPONA SIMPLAY	LAMES & DALLES
EPAISSEUR		5,0 mm
POIDS		8,00 kg/ m ²
COUCHE D'USURE		0,7 mm
DIMENSION DALLES		91,44 x 91,44 -- 30,48 x 60,96 – 60,0 x 60,0 cm 45,72 x 45,72 - 45,72 x 91,44 – 60,00 x 120,00 cm
DIMENSION LAMES		17,80 x 121,90 - 18,5 X 150,50 cm
CLASSEMENT FEU	EN 13501-1	BfIS1
AVIS TECHNIQUE N°12/14 1672	NF EN 14041	U4P3E2C2
CLASSIFICATION EUROPEENNE	EN ISO 10874	23, 34, 43
RESISTANCE A L'USURE	EN 660-2 – EN ISO 105852	Groupe T – Type 1
EMPREINTE RESIDUELLE	EN ISO 23999	≤ 0,1 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 hydraulique par le sol – maximum 27°C	

DOMAINES D'UTILISATIONS :

Enseignement : Salles de classe, de professeurs, de musique, de documentations, de conférence, bibliothèque et couloirs.

Santé : Bureaux administratifs, couloirs, zone d'entrée.

Bureaux : Restaurant Inter Entreprise, cafétéria, Salles de réunion, de conférences, d'archives, bureaux, escaliers, circulations à l'étage, accueil...

Commerces : Boutiques, circulations, grands magasins, cafétérias, magasins alimentaires, zone d'entrée, etc...

Hôtellerie : Bars, restaurants, cinémas, théâtres, casinos, chambres, circulations, réception et escaliers.

MISE EN OEUVRE :

La mise en œuvre doit être effectuée conformément au DTU n° 53.2 P1-1 (NF P 62-203-1).

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

Le revêtement doit être posé avec une colle poisse préconisée par le fabricant.

ENTRETIEN :

L'entretien journalier se fera avec un simple balayage humide à l'eau additionnée avec 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.

Ne jamais utiliser d'embouts ou de roulettes en caoutchouc noir. Les informations contenues dans ces documents sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. * : Exception faites des salons de coiffure et des garages automobiles.