



MADE IN  
EUROPE



### Descriptif type



#### Revêtement mural PVC compact en lés de 2 m

Fourniture et pose d'un revêtement mural PVC multicouche en lés de 2 m de large de type Onyx +.

Il disposera d'un classement feu Bs2d0 et présentera de très faibles émissions de composés organiques volatils permettant d'obtenir la meilleure classe de l'étiquetage sanitaire français (A+).

Ce revêtement mural s'insérera dans le concept pour pièces humides Système Sarlibain en association avec le revêtement de sol antiglisse Surestep afin de garantir un système parfaitement étanche.

Son envers coloré permettra une finition parfaite de la soudure.

Ce système sera conforme à la réglementation sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite.

Les chutes de pose et déposes sont recyclables via notre programme Tournesol<sup>(1)</sup>.



### Mode de pose et entretien

#### Mode de pose:

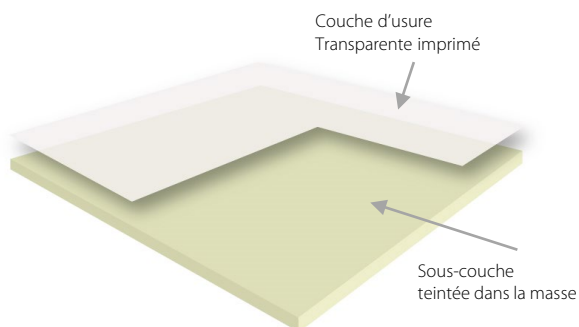
L'entreprise devra en début de chantier se coordonner avec les autres corps d'état et la maîtrise d'œuvre pour définir les différents points suivants : Implantation des siphons de sols et dimensionnement des réservations (distance minimale 30 cm des murs ou cloison)

Implantation des douches (distance minimale entre huisseries de portes et siphons et /ou pommeaux de douche 120 cm). Coordination avec les faux-plafond éventuels. L'entreprise devra justifier de références pour la réalisation du concept et des attestations nécessaires (Assurance – Qualibat) pour réaliser de tels ouvrages. Pose collée : Mise en œuvre et type de colle suivant préconisation du fabricant et supports. La colle devra bénéficier d'un Avis technique favorable du CSTB.

#### Nettoyage et entretien:

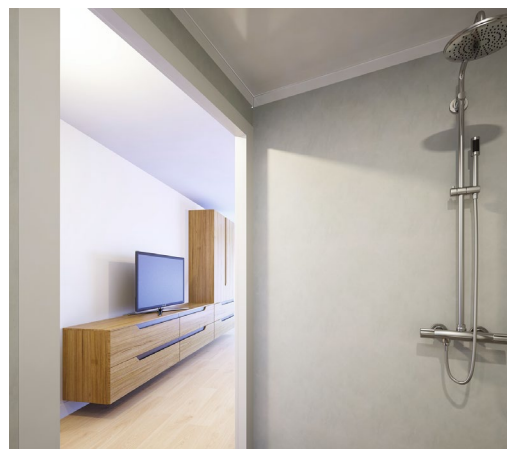
L'entreprise en charge du nettoyage des revêtements devra impérativement respecter les protocoles d'entretien du fabricant du revêtement qui sera mis en œuvre. La notice d'entretien devra être transmise par le présent lot revêtement ou par le fabricant.

#### Découvrir l'ensemble de la gamme coloristique



### Caractéristiques techniques

Dénomination commerciale	Onyx +
Avis Technique / DTA	Concept Sarlibain n°12/12-1612_V5
Réaction au feu	B-s2,d0 <sup>(2)</sup>
Épaisseur totale	0,92 mm
Couche d'usure	0,10 mm
Masse surfacique	1 610 g/m <sup>2</sup> (-10 % +13%)
Stabilité dimensionnelle	≤ 0,8 %
TVOC à 28 jours	< 100 µg/m <sup>3</sup> – Classe A+



<sup>(1)</sup> Linoleum et PVC - Selon cahier des charges et hors cadre amiante.

<sup>(2)</sup> Satisfait à la réglementation M3