



SEMPAFLOOR® UNIVERSAL DOMESTIC

Ancienne dénomination :

Sempafloor Jaune

Matériaux

SEMPAFLOOR UNIVERSAL DOMESTIC est fabriqué à partir d'un support de non tissé polyester, enduit de mousse et d'enduit de latex SBR.

Épaisseur / Poids

L'épaisseur de l'ensemble est de l'ordre de $4 \pm 0,2$ mm.

Le poids de l'ensemble est de l'ordre de $1,5$ kg/m².

Dimension du conditionnement

SEMPAFLOOR UNIVERSAL DOMESTIC est conditionné sous forme de rouleau de $1\text{ m} \times 12,50\text{ m}$, $2\text{ m} \times 12,50\text{ m}$ ou $2\text{ m} \times 25\text{ m}$.

Classement au feu

SEMPAFLOOR UNIVERSAL DOMESTIC est classé suivant la norme Européenne EN 13501-1 : 2007 Bfl -s1

SEMPAFLOOR UNIVERSAL DOMESTIC est classé M2 sur support M0. PV SNPE n°14124-08.

Amortissement au bruit

SEMPAFLOOR UNIVERSAL DOMESTIC offre un amortissement au bruit de 14 à 30 dB.

Propriétés thermiques

Résistance à la transmission de la chaleur : 0.0645 m²/K.W

Coefficient de conduction thermique : 0.062 W/m.K

Autres Propriétés

- SEMPAFLOOR UNIVERSAL DOMESTIC est facile à poser.
- SEMPAFLOOR UNIVERSAL DOMESTIC procure un confort de la marche.
- Produit universel, ses qualités haut de gamme lui permettent de répondre à toutes vos attentes et à tous vos besoins.

Mise en œuvre

SEMPAFLOOR UNIVERSAL DOMESTIC doit être posé sur support plan, sec, propre, solide et rigide, normalement absorbant, conforme aux prescriptions des techniques d'exécution des enduits de lissage des sols intérieur DTU 21 et DTU 26.2.

La colle préconisée est la SEMPAFIX F10, consommation préconisée 350 g/m². Encollage régulier sur l'ensemble de la surface.

Pose des lés en bord à bord.

Recouvrement

SEMPAFLOOR UNIVERSAL DOMESTIC peut être recouvert soit :

- d'une moquette
- d'un revêtement PVC
- d'un parquet

Domaine d'application

Pour tous les locaux dans lequel on souhaite diminuer les bruits d'impact (appartement, hôpitaux, bureaux, couloirs et escaliers, salles de sport ...).