

## DESRIPTIF TYPE

### Revêtement de sol linoléum compact calandré en lés de 195 cm

**Fourniture et pose d'un revêtement de sol linoléum compact calandré intégré de coques de cacao recyclées, en lés de 195 cm de large, de type Marmoleum decibel décor cocoa destiné aux locaux au plus classés U4 P3 E1/2 C2 ou équivalent.**

Son poids total sera au maximum de 3 100 gr/m<sup>2</sup> (±10%) avec une épaisseur de 3.5 mm.

Il devra présenter une surface texturée avec une finition mate naturelle. Il sera composé jusqu'à 92.5 % de matières premières d'origine naturelle (jute, huile de lin, résines naturelles, farine de bois, pigments, de charges minérales et écorces de cacao recyclées) et jusqu'à 67 % de matières biosourcées d'origine végétale. Le produit devra contenir un minimum de 35.5 % de contenus recyclés.

Il présentera une résistance au glissement classée R9 et devra présenter une réaction au feu : Cfl-s1

Le produit sera doublement calandré dans la masse sur une toile de jute enduite dont une couche de marmoleum recyclé supplémentaire. La sous-couche acoustique sera en polyoléfine pour assurer un confort acoustique minimale de 19 dB et une résistance au poinçonnement moyen maximum de 0,20 mm.

Il sera naturellement bactériostatique et résistera à la brûlure de cigarette. Il bénéficiera d'une protection de surface de type TOPSHIELD PRO à base aqueuse et évitera toute métallisation et apportera une résistance aux rayures, à l'abrasion et aux agents tachant type bétadine, éosine, gel hydroalcoolique.

Il bénéficiera d'une garantie initiale de 10 ans, pouvant être prolongée jusqu'à 6 années supplémentaires, sous réserve du respect des conditions de mise en œuvre des tapis de propreté Coral ou Nuway du fabricant\*.

Le choix devra se porter sur un minimum de 16 références.

Pour un classement E2, il sera soudé à chaud aux joints et traité en rives par calfatage ou plinthes confectionnées dans le revêtement. Des cordons de soudure seront disponibles en version unis ou multicolores selon références.



Téléchargement documents ICI

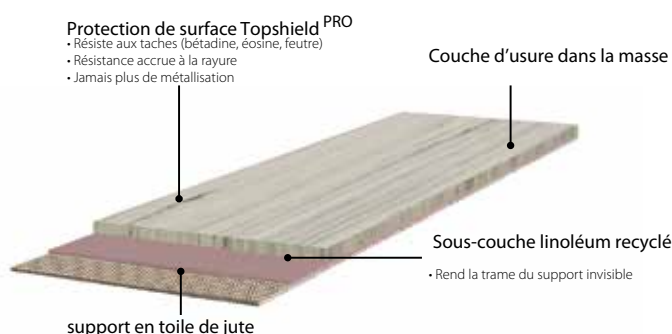


Photo non contractuelle

## MODE DE POSE & ENTRETIEN

**Pose collée :** Mise en œuvre et type de colle type 611 Eurostar Special ou 644 Eurostar Multi Plus suivant préconisations du fabricant et dans le respect du NF DTU 53.12. En fonction de la classification UPEC des locaux du CSTB et de la nature du support l'Entreprise devra utiliser les méthodologies de mise en œuvre qu'implique le classement E : E1 : joints soudés à chaud et E2 : joints soudés à chaud + étanchéité en rives. Dans le cas d'une pose sur terre-plein, l'entreprise prendra les dispositions nécessaires de préparation de support pour réaliser une barrière anti-humidité selon les prescriptions du NF DTU 53.12. L'entreprise installera les compléments de finition utiles disponibles auprès du fabricant : cordons de soudure – plinthes – formes d'appui en cas de remontées en plinthes avec bandes rapportées confectionnées dans le revêtement. Des plinthes préformées assorties à la référence du revêtement seront disponibles

### Entretien :

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

## DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

• Le produit aura fait l'objet d'une Analyse de Cycle de Vie et dispose d'une FDES individuelle conforme à la norme NF EN ISO 14025, à la NF EN 15804+A2 et à son complément national NF EN 15804/CN et consultable sur INIES :

- Indicateur réchauffement climatique : 10.60 kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup> sur l'ensemble du cycle de vie pour une durée de vie de 25 ans

- Indicateur réchauffement climatique valeur dynamique (RE2020) : 16.76kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup> pour une durée de vie de 50 ans

- Taux d'émission de TVOC < 10 µg/m<sup>3</sup>, classe A+ (meilleure classe de l'étiquetage sanitaire).
- Conforme au règlement européen REACH\*\*.
- Conçu en Europe et fabriqué à partir d'électricité garantie d'origine 100 % renouvelable.
- Colle recommandée : 611 Eurostar lino Plus, colle acrylique (non solvantée) labélisée

Emicode EC 1 Plus (Très faibles émissions TVOC <60 µg/m<sup>3</sup>)

- Qualité de l'air intérieur classe A+, IACG, (Indoor Air Comfort Gold
- Blue Angel, Floorscore®, Österreichische Umweltzeichen, Nordic Swan, Emission class M1
- Certifications usine : ISO 14001, ISO 45001, ISO 9001

\*extension de garantie peut s'appliquer à partir du 2e ML de Tapis de Propreté Coral® ou de la mise en place d'un système Nuway® selon trafic (voir conditions sur [www.forbo-flooring.fr](http://www.forbo-flooring.fr)). \*\* Les articles (produits) ne contiennent pas de substances de la liste candidate en vigueur publiée par l'ECHA (substances très préoccupantes) à déclarer dans le cadre de règlement REACH.\*\*\* (Linoléum et PVC - Selon cahier des charges et hors cadre amiante)



RAPPORT ENVIRONNEMENT  
TELECHARGEABLE ici

\* Valable sur support bois ou incombustible A1fl ou A2fl, testé en pose collée / Satisfait à la réglementation M3

créons un environnement meilleur

[www.forbo-flooring.fr](http://www.forbo-flooring.fr)