TRANSIDAL 2S3 – TRANSILAM 2S3

**Transidal 2S3 – Transilam 2S3**

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC multicouche, armaturé par un voile de verre, isophonique, à couche d’usure transparente (0.25 mm), groupe T d’abrasion, sur sous-couche mousse extra densité, en **dalle 500 x 500 mm** – **en lames 1250 x 245 ou 999 x 250,** de type TRANSIDAL 2S3 / TRANSILAM 2S3.

Ce revêtement satisfait aux exigences d’un classement U2SP3E2C2 et bénéficie de la certification **QB UPEC.A+** Il aura un compromis résistance au poinçonnement / isolation acoustique de **0.12 mm/ 20 dB.**

Le revêtement de sol Transidal 2S3 – Transilam 2S3 conçu et fabriqué en France peut se poser collé mais également se poser sans colle avec un produit de maintien. Il bénéficie d’un classement UPEC **U2SP3** sous Avis Technique n° 12/21-1808\_V1.

Le produit est idéal en rénovation et pourra se poser sur **sol amianté**. (selon règlementation en vigueur)

La couche d’usure bénéficie dans la masse du traitement **Gernet® Ultra** (brevets exclusifs) pour faciliter l’entretien. Il est antistatique (AS Classe 1).

Il possède une excellente résistance aux agents chimiques et aux corps gras.

Sa composition comprendra au moins 30% de matières minérales et 20 % de matières inépuisables et sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. Les émissions dans l’air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) des revêtements sélectionnés seront < 100 μg / m³ et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l’étiquetage sanitaire. Ils sont 100% recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

**Modèle de descriptif gerflor.fr**