



**U2s P3 E2/3 C2**



## Descriptif type



### Revêtement de sol PVC acoustique U2s P3 en lés de 2 m

Fourniture et pose d'un revêtement de sol PVC hétérogène acoustique certifié **QB UPEC-A+** 20 dB en lés de 2 m de large, classé U2s P3 E2/3 C2 de type Sarlon habitat 2s3.

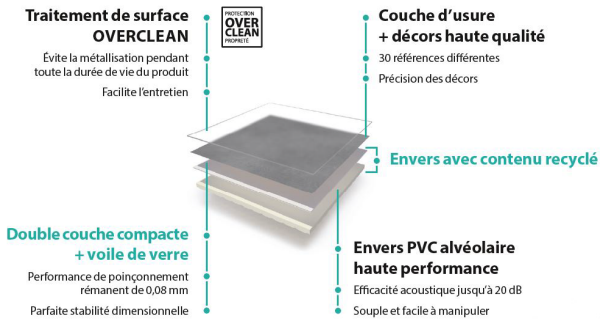
Conçu et fabriqué en France, les matières premières utilisées seront garanties sans phtalate et le produit intégrera du contenu recyclé. Il associera une haute résistance au poinçonnement rémanent de 0,08 mm et une efficacité acoustique certifiée 20 dB. Il sera doté d'une couche d'usure transparente 0,30 mm, groupe T d'abrasion, d'une stabilité dimensionnelle < 0.10 % pour une tenue parfaite dans le temps et d'une résistance au glissement R10.

Il bénéficiera d'une protection de surface OVERCLEAN qui facilitera l'entretien. Le produit bénéficiera d'une garantie de 7 ans et pourra obtenir **une extension jusqu'à 6 ans supplémentaires** <sup>(1)</sup> (suivant conditions de mise en œuvre des tapis de propreté Coral ou Nuway du fabricant).

Nos revêtements de sol (chutes de pose et déposes) sont recyclables via notre programme **Tournesol** <sup>(2)</sup>.

Le choix des coloris se portera sur une gamme comportant **30 références**.

### Découvrir l'ensemble de la gamme coloristique



## Mode de pose et entretien

### Mode de pose :

#### Pose collée :

Mise en œuvre et type de colle (type **522 eurosafe tack Forbo** ou équivalent) 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 traités à froid ou soudés à chaud sur support bois ; E2 : joints traités à froid sur support béton. 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. Notamment : Possibilité de mise en œuvre sur sous couche d'interposition de type SARLIBASE T.E. de FORBO suivant Avis Technique du fabricant. 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...

### Nettoyage et 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.



(1) L'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))

(2) Linoléum et PVC - Selon cahier des charges et hors cadre amiante

(3) Valable sur support A1f1 ou A2f1 testé en pose libre / Satisfait à la réglementation M3



## Caractéristiques techniques

Dénomination commerciale	<b>Sarlon habitat 2s3</b>
Classement UPEC	U2s P3 E2/3 C2
Certificat QB UPEC A+	<b>n°304-058.1</b>
Efficacité acoustique	20 dB
Épaisseur total	2,70 mm
Couche d'usure	0,30 mm
Masse surfacique totale	1 950 g/m <sup>2</sup> (- 10 % / + 13 %)
Poinçonnement rémanent	0,08 mm
Réaction au feu	Bfl-s1 <sup>(3)</sup> - <b>n°2022/111-1 (CRET)</b>
Classification selon NF EN 651 (ISO 11638)	23 - 31



**U2s P3 E2/3 C2**



### Descriptif type



#### Revêtement de sol PVC acoustique U2s P3 en lés de 2 m

Fourniture et pose d'un revêtement de sol PVC hétérogène acoustique certifié **QB UPEC. A+** 20 dB en lés de 2 m de large, classé U2s P3 E2/3 C2 de type Sarlon habitat 2s3.

Conçu et fabriqué en France, les matières premières utilisées seront garanties sans phtalate et le produit intégrera du contenu recyclé. Il associera une haute résistance au poinçonnement rémanent de 0,08 mm et une efficacité acoustique certifiée 20 dB. Il sera doté d'une couche d'usure transparente 0,30 mm, groupe T d'abrasion, d'une stabilité dimensionnelle < 0.10 % pour une tenue parfaite dans le temps et d'une résistance au glissement R10.

Il bénéficiera d'une protection de surface OVERCLEAN qui facilitera l'entretien. Le produit bénéficiera d'une garantie de 7 ans et pourra obtenir **une extension jusqu'à 6 ans supplémentaires** <sup>(1)</sup> (suivant conditions de mise en œuvre des tapis de propreté Coral ou Nuway du fabricant).

Nos revêtements de sol (chutes de pose et déposes) sont recyclables via notre programme **Tournesol** <sup>(2)</sup>.

Le choix des coloris se portera sur une gamme comportant **30 références**.



### Fabrication

Lieu de production	<b>Reims (France)</b>
Notre usine est certifiée ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 et SA 8000	
Contenu recyclé en % de la masse totale du produit	7 %
Quantité d'électricité garantie d'origine renouvelable	100 %
Matières premières	Garanties sans phtalate
Conformité REACH	



### Indicateur réchauffement climatique

Indicateur Réchauffement climatique : Sarlon habitat a fait l'objet d'une Analyse de Cycle de Vie et dispose d'une **FDES** conforme à la norme NF EN ISO 14025, à la NF EN 15804+A1 et à son complément national NF EN 15804/CN et consultable sur INIES

Indicateur Réchauffement climatique = **11,8 kg CO2 eq/m<sup>2</sup>** sur tout le cycle de vie du produit pour une durée de vie de 25 ans



<sup>(1)</sup> L'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))

<sup>(2)</sup> Linoléum et PVC - Selon cahier des charges et hors cadre amiante



### Qualité de vie intérieure et bien-être

Qualité de l'air intérieur : Conforme à la classe A+ de l'étiquetage réglementaire français



Emissions de **TVOC** à 28 jrs : < 10 µg/m<sup>3</sup>

Réduction du bruit d'impact : 20 dB

LRV jusqu'à 64 %



### Recyclage

Nos revêtements de sol (chutes de pose et déposes) sont recyclables via notre programme **Tournesol** <sup>(2)</sup>.