

Balsan

Balsan moquette
2 Corbilly
F-36330 ARTHON
www.balsan.com
www.balsan-inspiration.com

Jeudi 29 Septembre 2016

DESCRIPTIF TYPE BALSAN - Équinoxe

Le revêtement de sol sélectionné est une Moquette à velours Cross-Over Cut sur envers en .

La moquette aura un classement UPEC UPEC et FEU Cfl-s1 - collé sur ciment.

Elle aura un compromis isolation aux bruits d'impacts (NF EN ISO 140-8) %2 23 dB.

Elle sera composée d'un velours 100% Polyamide, d'un poids total (NF ISO 8543) de 1650 g/m², d'un poids de velours de 650 g/m², et d'une épaisseur totale (NF ISO 1765) de 5.8 mm.

Elle bénéficiera d'un traitement antistatique permanent et du traitement facilitant l'entretien Balsan Protect®.

La moquette Lés sera labellisée PRODIS avec les N° 1A5A8FC0.

Elle répondra aux impositions de la norme HQE selon le profil défini, notamment en ce qui concerne les COV.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront < 100 µg/m³ et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Des FDES (Fiches de données environnementales et sanitaires) conformes à la NF P0110 sont également disponibles.

CARACTERISTIQUES ET MISE EN OEUVRE

Poids velours (g/m²) - NF ISO 8543 : 650

Poids velours utile (g/m²) - NF ISO 8543 : 0

Poids Total (g/m²) - NF ISO 8543 : 1650

Epaisseur totale (mm) - NF ISO 1765 : 5.8

Hauteur du velours (mm) - NF ISO 1766 : 3.7

Serrage (points) - NF ISO 1763 : 64

Densité (p/m²)- NF ISO 1763 : 252800