

DESCRIPTIF | FORMA 770

Forma Floors

Le revêtement de sol sélectionné est une dalle textile à velours bouclé structuré sur envers bitume de type FORMA 770 de LMS ou équivalent. La moquette aura un classement FEU Bfl-s1 en pose libre sur ciment et un classement européen EN 33.

Elle aura un compromis isolation aux bruits d'impacts (NF EN ISO 140-8) ΔL_w 25 dB / Absorption aux bruits aériens (NF EN ISO 11654) α_w 0.20.

Elle sera composée d'un velours 100% Polyamide régénéré ECONYL®, d'un poids total (NF ISO 8543) de 4365 g/m², d'un poids de velours de 770 g/m², d'un poids de velours utile de 460 g/m² et d'une épaisseur totale (NF ISO 1765) de 6,8 mm.

Elle bénéficiera d'un traitement antistatique permanent et sera labellisée PRODIS avec le N° 2D989AF9.

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 a 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.

CARACTERISTIQUES ET MISE EN OEUVRE

Poids velours (g/m²) - NF ISO 8543 : 770

Poids velours utile (g/m²) - NF ISO 8543 : 460

Poids Total (g/m²) - NF ISO 8543 : 4365

Epaisseur totale (mm) NF ISO 1765 : 6.8

Hauteur du velours (mm) - NF ISO 1766 : 3.4

Serrage (points) - NF ISO 1763 : 42

Densité (p/m²)- NF ISO 1763 : 197400