

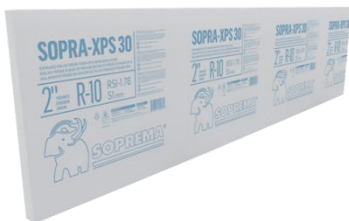
FICHE D'ATTESTATION DU CONTENU RECYCLÉ

Normes appliquées : ISO 14020/21

Période de validité : 01/10/2020 – 30/09/2021



SOPRA-XPS



Le SOPRA-XPS est un panneau isolant thermique fait de polystyrène extrudé rigide à cellules fermées. Ce produit est utilisé pour les toitures, les murs, les parois et sous la dalle.

CONTENU RECYCLÉ¹

PRODUITS VISÉS DE LA GAMME SOPRA-XPS	PRÉCONSUMMATION	POSTCONSUMMATION	TOTAL
SOPRA-XPS 20	21 %	16 %	37 %
SOPRA-XPS 25	14 %	10 %	24 %
SOPRA-XPS 25 CW	21 %	16 %	37 %
SOPRA-XPS 30	23 %	18 %	41 %
SOPRA-XPS 35	23 %	17 %	40 %
SOPRA-XPS 35 DC	25 %	18 %	43 %
SOPRA-XPS 40	21 %	15 %	36 %
SOPRA-XPS 60	15 %	12 %	27 %

¹Contenu recyclé : proportion, en masse sèche, de matériau recyclé dans un produit. Sont considérés les matériaux « préconsommation », c.-à-d. détournés du flux des déchets pendant la fabrication et provenant d'un processus autre que celui qui les a générés, et « postconsommation » générés par les ménages, les commerces et les industries après leur usage (Adapté de ISO 14021).

MÉTHODOLOGIE

- 1. Protocole de vérification.** La fiche d'attestation a suivi le protocole CTC v.1 – Audit des approvisionnements et validation des données d'inventaire selon ISO 14020:2000 et ISO 14021:2016.
- 2. Lieu de production.** Les données réfèrent au SOPRA-XPS produit à l'usine de SOPREMA située au 5255 rue Robert-Boyd, Sherbrooke, Québec, Canada, J1N 2V8.
- 3. Responsabilité.** SOPREMA garantit l'exactitude des informations fournies dans la présente fiche. CT Consultant n'est pas responsable des dommages subis en cas d'omission d'informations ou de déclaration fautive ou trompeuse.
- 4. Note.** La présente fiche porte uniquement sur le contenu recyclé des produits visés. Ainsi, elle ne constitue pas une analyse du cycle de vie démontrant un gain environnemental lié au contenu recyclé.

Fiche validée par

