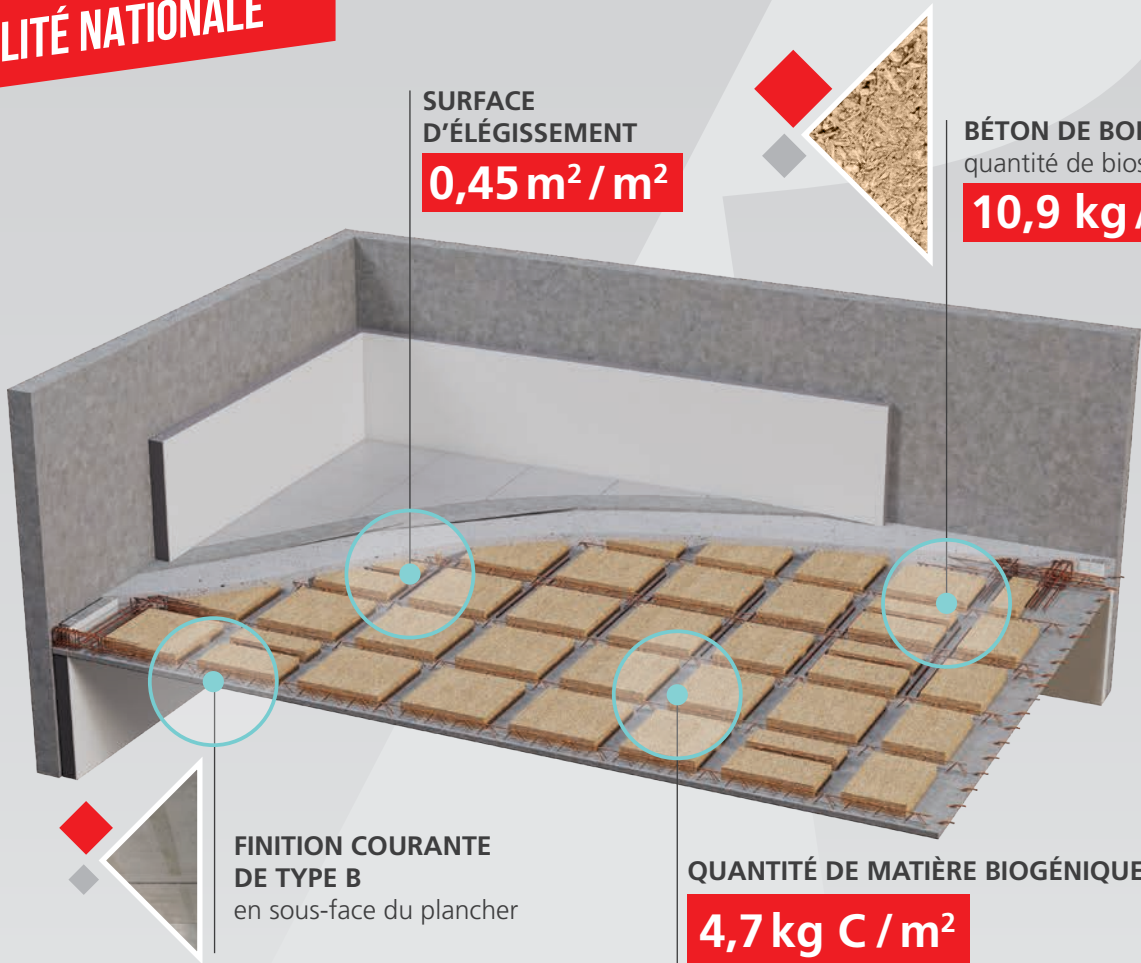


LA DALLE PRÉFABRIQUÉE BIOSOURCÉE QUI ALLÈGE VOTRE BILAN CARBONE



DISPONIBILITÉ NATIONALE



SURFACE D'ÉLÉGISSEMENT
0,45 m² / m²

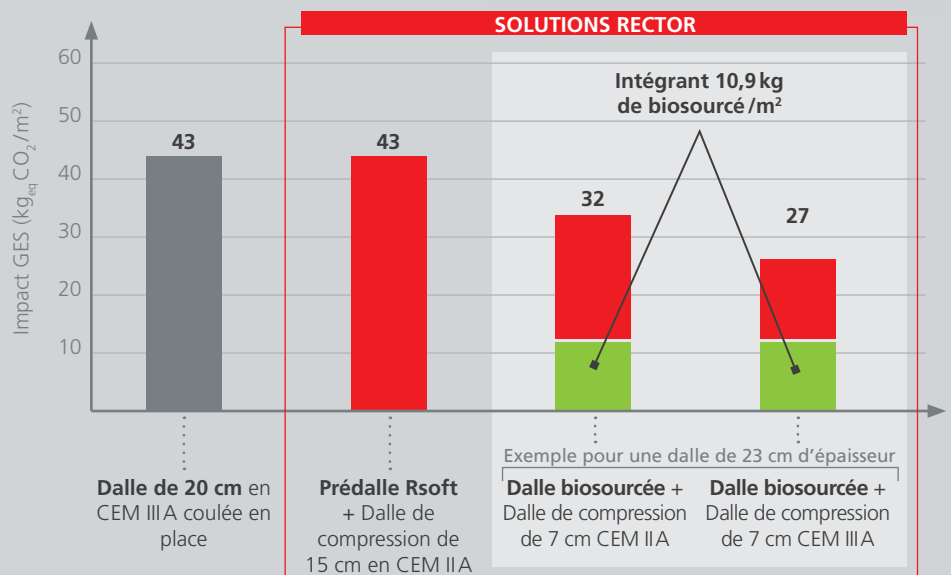
BÉTON DE BOIS
quantité de biosourcé :
10,9 kg / m²

FINITION COURANTE DE TYPE B
en sous-face du plancher

QUANTITÉ DE MATIÈRE BIOGÉNIQUE
4,7 kg C / m²

IMPACT CARBONE RÉDUIT

Inspirée de la technologie Rsoft (la prédalle la plus décarbonée du marché), la dalle biosourcée Rector vous permettra de répondre aux enjeux de plus en plus exigeants de la Réglementation Environnementale et des contraintes des aménageurs.



HABITUDES CONSTRUCTIVES INCHANGÉES ET SANS COMPROMIS

ATEx de cas a
en cours d'instruction

Associable avec les
rupteurs thermiques de la
Thermoprédalle BA 0.45

Intégration
des réseaux

Adapté
ITE / ITR / ITI

Valable pour
toutes zones
sismiques*

Classement
feu REI 120

Compatible douches
encastrées

Fiches FDES en
cours de dépôt

DOMAINES D'EMPLOI

La dalle biosourcée Rector est destinée à être mise en œuvre dans les **planchers intermédiaires des bâtiments de logements collectifs et tertiaires.**

Pour une dalle de 23 cm d'épaisseur, combinez la dalle biosourcée avec une chape de 5 cm et le Vélaphone 22 afin de respecter la NRA.

* En France métropolitaine



Pour plus de détails www.rector.fr | [LinkedIn](#)

PROJET SOUTENU PAR :



climaxion
anticiper • économiser • valoriser

