

R BOX

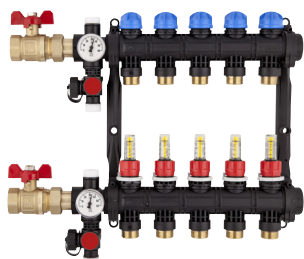
Roth

LE KIT PLANCHER CHAUFFANT

LA RBOX QU'EST-CE QUE C'EST ?

Une box prête à emporter !

Une **RBOX** c'est un plancher chauffant rafraichissant en pack.
Elle contient **tous les composants** pour réaliser un plancher chauffant (hors isolant) :



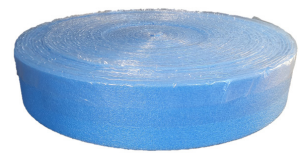
Collecteur NIS en matériau de synthèse



Tube Maxipro avec BAO Ø16 x 1,5mm



Raccords eurocône 16 x 1,5mm



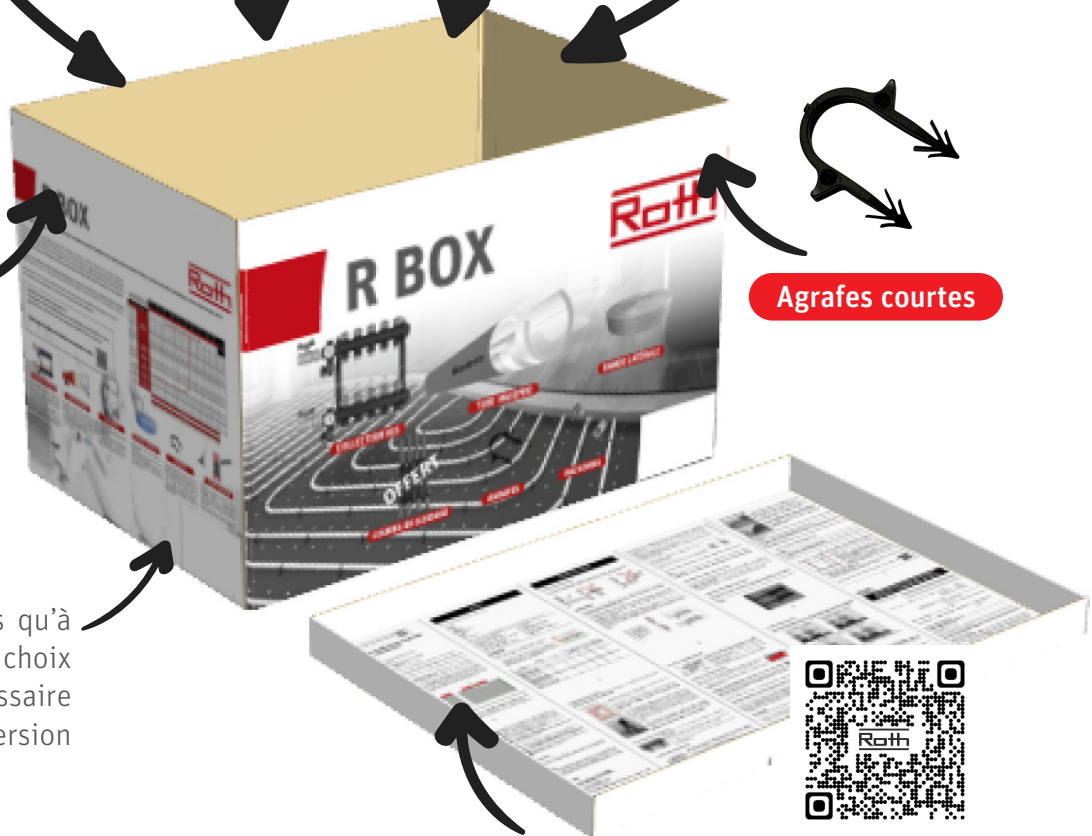
Bande périphérique de désolidarisation

OFFERT



Coudes de guidage

Agrafes courtes



Pour l'isolant, il ne reste plus qu'à consulter le tableau d'aide au choix de la quantité d'isolant nécessaire (également disponible en version électronique via QR Code)



Le concept RBOX a été étudié pour s'adresser à tous, même à des poseurs occasionnels. La notice d'installation est disponible directement dans le couvercle de la box et peut être consultable en version électronique via un QR Code.

QUELS AVANTAGES ?

POUR VOUS



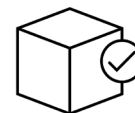
Chiffrage rapide d'un **PCRBT** et sans risque d'erreur



Optimisation du temps et des ressources en proposant un PCRBT en "click & collect"



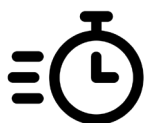
Disponibilité assurée, rapide et sans risque d'erreur



Facilité de stockage du plan de stockage

Tous les composants du plancher chauffant sont contenus dans la box. Pour l'isolant, il ne reste plus qu'à consulter le tableau d'aide au choix de la quantité d'isolant nécessaire (également disponible en version électronique)

POUR VOTRE CLIENT



Délais raccourcis : traitement du chiffrage, livraison



Assurance de recevoir le matériel **rapidement** et sans risque de rupture



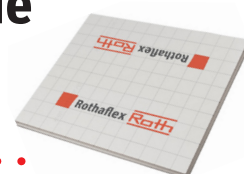
Concept simple étudié spécialement pour les poseurs occasionnels (notice intégrée à la coiffe, tableau de choix de dalles...)



Extension de garantie allant jusqu'à 15 ans

Le concept RBOX a été étudié pour s'adresser à tous. La notice d'installation est disponible directement dans le couvercle de la box et peut être consultable en version électronique via un QR Code.

R BOX + ROTHAFLEX = Extension de garantie jusqu'à 15 ans !



1

QUELLE SURFACE DE PLANCHER CHAUFFANT RÉALISEZ-VOUS ?

Chaque box permet de couvrir une **surface donnée**. La **quantité de chaque composant est optimisée** en fonction de cette surface. Par exemple, la R BOX 95 permet de réaliser un plancher chauffant rafraichissant allant de 86 à 95m² pour un maximum de 6 circuits.

Désignation	Surface du chantier	Référence
R BOX 50	Jusqu'à 50 m ² (max 3 circuits)	1409040620
R BOX 65	De 51 à 65 m ² (max 4 circuits)	1409040621
R BOX 80	De 66 à 80 m ² (max 5 circuits)	1409040622
R BOX 95	De 81 à 95 m ² (max 6 circuits)	1409040623
R BOX 110	De 96 à 110 m ² (max 7 circuits)	1409040624
R BOX 125	De 111 à 125 m ² (max 8 circuits)	1409040625

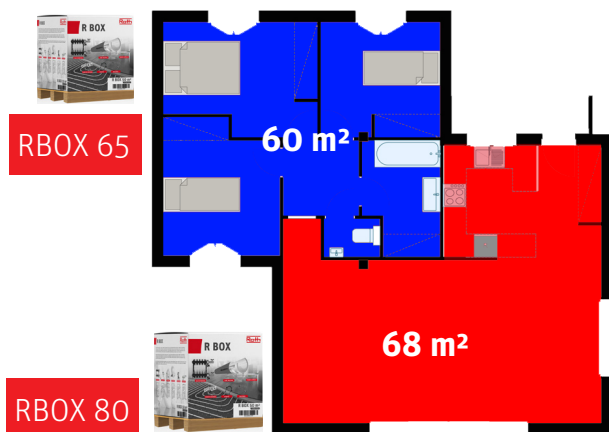
2

DE COMBIEN DE COLLECTEURS AVEZ-VOUS BESOIN SUR VOTRE CHANTIER ?

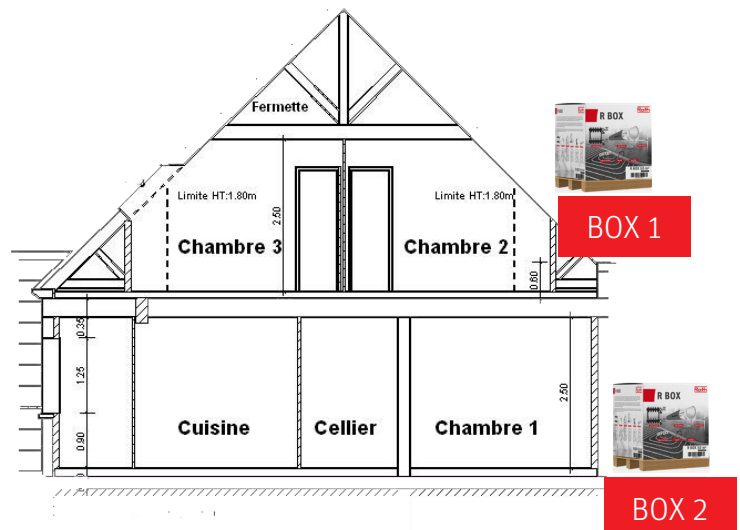
Chaque box contient **un collecteur** (en matériau de synthèse) unique donc un **nombre de circuits définis**. Vous pouvez toutefois rajouter ou supprimer des circuits avec les ensembles départ/retour. (voir ci-après)

Par exemple, si votre chantier est composé de deux zones (une zone jour / une zone nuit ou 2 étages distincts dans un pavillon), il faudra compter un collecteur par zone ou par étage, donc une box par zone.

Zone jour / zone nuit : 1 R Box par zone



Maison R + 1 : 1 R Box par niveau



PENSEZ-Y !

Besoin d'un circuit en plus dans votre R BOX ?

Rajouter un ensemble départ/retour ...



...les coudes de guidage...

1409040509



et les raccords

1409040040



Un circuit en trop dans votre R BOX ?

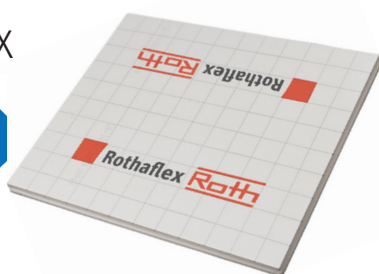
Rajouter deux bouchons 3/4"



1409040349

CHOISISSEZ L'ISOLANT ROTH (ET ÉVENTUELLEMENT L'ADJUVANT)

Choisissez la ROTHAFLEX



Retrouvez notre tableau d'aide au choix (dalles et adjuvant) en scannant ce **QR Code**

■ DÉTERMINEZ LA QUANTITÉ D'ISOLANT :

(Surface du chantier [m²] X 1.10 [coeff. de chute de l'isolant])
= nombre de colis [pièce]
Surface d'un colis* [m²] *arrondir à l'unité supérieur*

* Consultez le tarif Roth France pour connaître la surface d'un colis

■ DÉTERMINEZ LA QUANTITÉ D'ADJUVANT (CAS D'UNE CHAPE TRADITIONNELLE)

Surface du chantier
60 = nombre de bidons
arrondir à l'unité supérieure



5L

1409040060

BESOIN D'UN PLAN DE CALEPINAGE ?

QUELS RENSEIGNEMENTS NOUS FAIRE PARVENIR ?

Précisez le type de R Box choisi

Précisez l'emplacement du collecteur

Précisez l'épaisseur ou le R de l'isolant

Joindre un plan à l'échelle et coté

R BOX + Isolant Rothaflex = Roth France peut vous faire le plan de calepinage.
N'oubliez pas de nous retourner votre fiche de renseignement par mail