

Terrasse en bois composite R5



Composite haut de gamme, sans PVC, faiblement dosé en bois. Vendu en kit complet prêt à poser



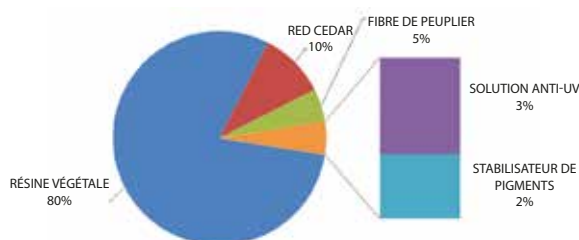
73,90€ TTC
le m² Tout compris !
(par multiple de 2 m²)

- lames
- + lambourdes
- + clips PE
- + vis
- + chevilles

EXCLUSIF, UNIQUE ET PERSONNALISABLE À L'INFINI !

COMPOSITE DE QUALITE PROFESSIONNELLE

- Teinté dans la masse
- Faible dilatation
- Traité anti UV
- Ne se déforme pas, ne tuile pas, ne pointe pas
- Durabilité importante
- Ne casse pas au gel
- Imputrescible, garantie 25 ans



DESIGN

- Une innovation et exclusivité Redcinha®
- 5 lames de 25, 20, 15, 10 et 5 cm
- 120 possibilités de pose
- Une terrasse unique et originale
- Lame lisse avec effet brossé

2 couleurs au choix



CONFORT

- Pose facile et rapide
- Agréable au toucher
- Garantie sans échardes
- Visserie quasi invisible
- Antidérapant
- Se travaille avec les mêmes outils que le bois

SANS ENTRETIEN

- Lavable avec tous détergents
- Nettoyeur haute pression utilisable
- Résistant au chlore, à la javel, à l'acétone et au sel de mer
- Résiste aux tâches

OPTION LAME LED

- Pour une finition unique
- Structure aluminium
- IP67
- Led SMD 5050
- Longueur de 2m40
- Largeur 5 cm
- Épaisseur 2,5 cm



Siège social

Exterieurstock Hauts-de-France
9 Rue Pasteur,
59159 Noyelles-sur-Escaut
03 27 37 51 84

Exterieurstock Normandie
99 route de Dieppe
76770 Malaunay
02 35 33 97 29

Exterieurstock Auvergne Rhône-Alpes
ZI Les Verchères, Impasse Du Pan Perdu,
38540 Saint-Just-Chaleyssin
04 78 55 60 01

Exterieurstock Nouvelle Aquitaine
ZI la Piastre, n°2
33210 Preignac
05 57 99 11 81

Terrasse en bois composite R5



Composite haut de gamme, sans PVC, faiblement dosé en bois. Vendu en kit complet prêt à poser

LAMES R5

REFERENCE	R5-25	R5-20	R5-15	R5-10	R5-5
Superficie (m ²)	0,65 m ²	0,52 m ²	0,39 m ²	0,26 m ²	0,13 m ²
Prix unitaire (€ TTC)	45€	35,9€	26,9€	17,9€	9€
Poids (Kg)	14,95	11,96	8,97	5,98	2,99
Largeur (mm)	250	200	150	100	50
Longueur (mm)	260				

Pose : clipsée

Densité : 25 Kg/m²

Charge maximale répartie : 2T/m²

Dilatation : 2 mm/m

Composition : 80% résine végétale, 15% bois, 5% adjuvants

Fabrication : matériau alvéolaire extrudé sous 200 Bars

Durabilité : garantie 25 ans contre les champignons, moisissures et insectes

Entretien : nettoyeur haute pression à 50 cm minimum

ACCESSOIRES (prix TTC à la pièce)

CLIPS + VIS

Clips de départ inox (à l'unité) **0,31€**

Clips de jonction inox (sachet de 200) **62,40€**

Clips de jonction en PE noir (sachet de 200) **12,00€**

Vis inox (sachet de 220) **13,20€**

Chevilles béton Nylon (à l'unité) **0,12€**

KIT DE Démarrage **14,90€**

15 Clips de départ inox + 15 vis inox
+ 5 mèches acier + 3 embouts rallongés

CORNIERE COMPOSITE **12,48€**

• 30 x 50 x 2000 mm

• 40 x 40 x 2000 mm

CORNIERE ALUMINIUM **14,50€**

• 30 x 48 x 2000 mm

PLOTS REGLABLES (7/m²)

20/30 mm **2,03€**

40/65 mm **2,03€**

50/80 mm **2,35€**

80/140 mm **2,66€**

140/230 mm **3,29€**

LAMBOURDE

COMPOSITE

PLEINE **10,34€**

40 x 25 x 2900 mm

PLINTHE DE

FINITION **10,39€**

10 x 55 x 2000 mm

GEOTEXTILE

Blanc ou noir

200 gr/m² **41,50€**

400 gr/m² **82,06€**

PRINCIPES DE MISE EN OEUVRE



Recommandations de stockage

Stocker les lames à plat, mettre à l'abri de la chaleur, sortir les lames au fur et à mesure de la pose.

Pose des lambourdes pleines en bois composite Redcinha®

Entraxe maximum de 300mm

Utilisables sur tous supports

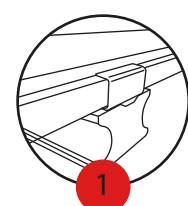
Dans le cas d'utilisation de plots ou autre structure, prévoir un

point d'appui sous la lambourde tous les 300mm maximum

A la jonction de 2 lames, ne pas doubler la lambourde

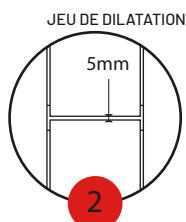
3 chevilles béton sont fournies par lambourde

Pose des lames



CLIPS DE DEPART

Commencer par installer les clips de départ

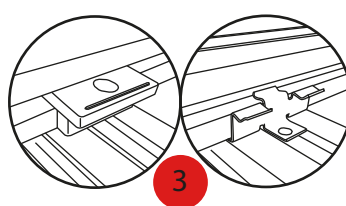
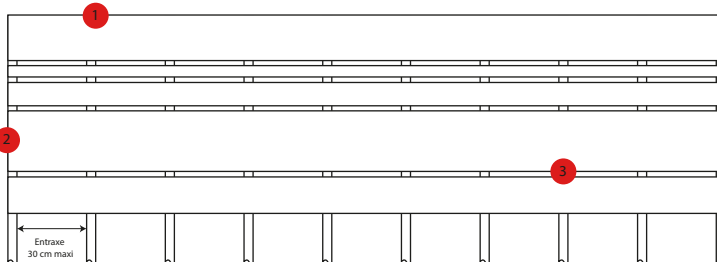


JEU DE DILATATION

Pas de porte à faux en bout de lame. Prévoir un jeu de dilatation entre lames de 5mm (extrémités de lames)



Lambourdes, plinthes et cornières doivent impérativement être pré-perçées avant tout vissage, prévoir pour cela des mèches 2,5 mm pour métal, ces mèches étant fragiles, en prévoir plusieurs d'avance



CLIPS PE CLIPS INOX

Conseil du pro : à la jonction de 2 lames, retourner le clips inox afin de le fixer avec 2 vis.

L'écart longitudinal entre lames sera donné par le clips. Mettre un clips (inox ou PE) à chaque croisement de lambourde

Siège social

Exterieurstock Hauts-de-France

9 Rue Pasteur,
59159 Noyelles-sur-Escaut
03 27 37 51 84

Exterieurstock Normandie

99 route de Dieppe
76770 Malaunay
02 35 33 97 29

Exterieurstock Auvergne Rhône-Alpes

ZI Les Verchères, Impasse Du Pan Perdu,
38540 Saint-Just-Chaleyssin
04 78 55 60 01

Exterieurstock Nouvelle Aquitaine

ZI la Piastre, n°2
33210 Preignac
05 57 99 11 81