

# Accessoires complémentaires

## Cale de réhausse caoutchouc FTA-UP - Pour éviter la stagnation de l'eau sur la lambourde

Désignation	Art. N°	Code EAN	Description	Unité de vente [pcs]
-------------	---------	----------	-------------	----------------------



La cale de réhausse FTA-UP doit être placée entre le sol et la lambourde pour assurer l'écoulement de l'eau et éviter une stagnation qui dégradera le bois à moyen terme.



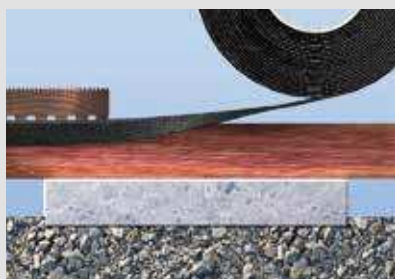
### AVANTAGES EN BREF

- Assure une isolation phonique.
- Protection du bois contre l'humidité.
- En caoutchouc recyclé
- 8 mm d'épaisseur : en conformité avec le D.T.U. 51.4 "Platelages extérieurs en bois" qui préconise au moins 5 mm.

Comptez **96 pièces** pour une terrasse de 10 m<sup>2</sup>

## Bande adhésive FTA-RT - Pour la protection de la face supérieure des lambourdes

Désignation	Art. N°	Code EAN	Description	Unité de vente [pcs]
-------------	---------	----------	-------------	----------------------



La bande adhésive adhère facilement sur tout type de bois et protège efficacement contre l'humidité.



Comptez **2 rouleaux** pour une terrasse de 10 m<sup>2</sup>

### AVANTAGES EN BREF

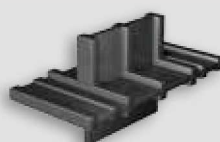
- Résiste au déchirement (1 mm d'épaisseur).
- Haute résistance contre les conditions atmosphériques, les UV et l'ozone.
- 80 mm de largeur : recouvre la majeure partie des lambourdes.
- Se pose directement sur la lambourde.

## Espaceur de lames FTA-SP - Pour une pose de lames uniformes

Désignation	Art. N°	Code EAN	Description	Unité de vente [pcs]
-------------	---------	----------	-------------	----------------------



Les espaceurs de lames terrasse FTA-SP apportent un écartement uniforme entre les lames, quelle que soit la physionomie de la terrasse.



### AVANTAGES EN BREF

- Uniformisation des distances entre lames.
- 6 différents intervalles : répond à tous les écartements possibles (3 à 8 mm).