

# ACCESSOIRES LVT

## ALLURA À COLLER / FLEX / DECIBEL / ENDURO

### Colles

► OBLIGATOIRE



	Colles	Poids	Conso. au m <sup>2</sup>	Spatule	Temps de gommage	Temps ouvert	Observations
Allura à coller Enduro	<b>540 Eurosafe special</b>	13 kg	250 g	A2	20 min	60 min	Colle technique Hautes performances
	<b>640 Eurostar special</b>	13 kg	250 g	A2	20 min	60 min	Colle technique EMICODE EC1 <sup>PLUS</sup> Hautes performances
	<b>644 Eurostar multi plus</b>	12 kg	240 g	A1/A2	10 min	40 min	Colle universelle renforcée de fibres, EMICODE EC1 <sup>PLUS</sup> Hautes performances
	<b>528 Eurostar all round</b>	13 kg	250 g	A2	15 min	40 min	Colle chantier EMICODE EC1 <sup>PLUS</sup> , polyvalente
Allura flex Allura decibel	<b>542 Eurofix tack plus</b>	10 kg	100 g	A1/ rouleau	30 min (support absorbant) 60 min (support étanche)	Garde ses propriétés dans le temps	Pour la fixation de dalles plombantes amovibles PVC en pose poissée

# ACCESSOIRES LVT

## ALLURA CLICK PRO / LIFE

### Sous-couche

► IMPORTANT

#### Sous-couche Allura click pro / life 15 dB

Sous-couche base polyurethane.

La sous-couche a été spécialement conçue pour être posée de manière flottante sous l'Allura click pro / life et sur un ancien support de type : carrelage, bois, homogène, béton non plan (sous conditions), dalles semi-flexibles et dalles amiantées. Elle atténuera les bruits d'impact (15 dB) ainsi que la sonorité à la marche. Cette sous-couche vous offre comme avantage, entre autres, de combler des petites irrégularités du support, par exemple lors de la pose sur ancien carrelage avec légers désaffleurs, la pose sur planchers bois ou panneaux dérivés du bois, etc. Cette sous-couche sera mise en œuvre perpendiculairement au sens de pose de l'Allura click pro / life face brillante de la sous-couche (sens du déroulé) visible. N.B : La sous-couche est prête à l'emploi sans film de protection à ôter au préalable.

**Longueur 10 m - Largeur 1 m - Épaisseur 1,5 mm**

Réf. : U54002



# ACCESSOIRES LVT

## ALLURA CLICK / PUZZLE / FLEXCORE 20 DB / ENDURO CLICK DECIBEL

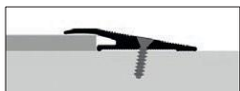
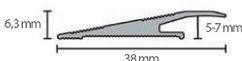
### Rampes

►RECOMMANDÉ

#### Rampe aluminium à visser

Rampe aluminium à visser au support permettant de recouvrir un revêtement de 5 à 7 mm de type Allura puzzle, Allura flex.

Carton de 10 longueurs de 2,7 m soit 27 m/carton  
Réf. : 265F4



#### Rampe Allura puzzle

Permet la finition des bordures en comblant la différence de niveau entre les dalles et le support. Facilite l'accès des charges roulantes.

A l'unité longueur de 1,22 m

Épaisseur maximum : 5 mm

Épaisseur minimum : 1,50 mm

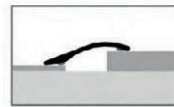
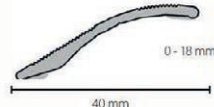
Réf. : S7502B gris / S8000N gris foncé



#### Rampe aluminium adhésivée

Rampe aluminium adhésivée au support permettant de recouvrir un revêtement jusqu'à 18 mm d'épaisseur.

Carton de 10 longueurs de 2,7 m soit 27 m/carton  
Réf. : 247F4



# ACCESSOIRES LVT

## ALLURA À COLLER / FLEX / DECIBEL / ENDURO ALLURA CLICK / PUZZLE / FLEXCORE 20 DB / ENDURO CLICK DECIBEL

### Plinthes

►RECOMMANDÉ

#### Plinthe PVC coordonnable

Plinthes 100 % PVC de hauteur 60 mm pouvant être coordonnées aux références de la gamme Allura tout-en-un regroupant Allura à coller, Allura flex, Allura decibel, Allura click pro / life / Flexcore 20 dB, Enduro, Enduro click decibel. Impression haute définition et teintée masse.

Carton de 10 longueurs de 2,5 m soit 25 m/carton

