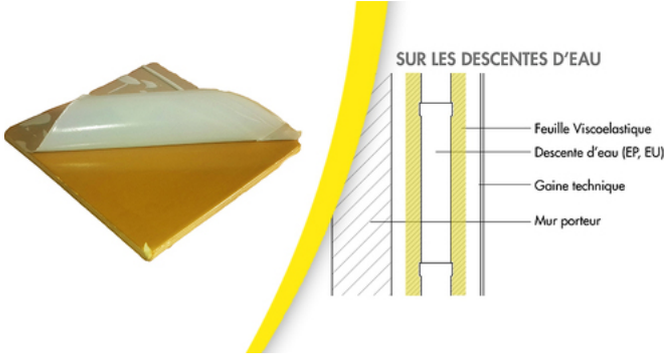


826206

**FEUILLE VISCOELASTIQUE HTE DENSITE INT 10KG/M2
E.5MM PLAQUE 1000MM X 1200MM**

Spécialement conçue pour absorber les bruits aériens, la feuille viscoélastique se positionne autour des gaines de ventilation, des descentes d'eau pluviale, des parois de plâtres, des coffrages, des portes en bois....



NUANCIER DE COULEUR



CARACTÉRISTIQUES

Ref racine : 826206*

Couleurs principales : jaune

Matière : MEMBRANE POLYMERE

Type de produit : Feuille visco-élastique

Température d'utilisation (°C) : -20 à 80

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids net (kg) : 12 / M2

Allongement (%) : 500

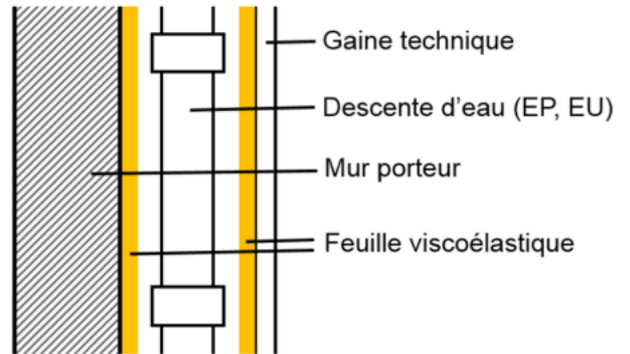
DÉCLINAISONS :

Référence	Désignation Divalto	EAN	Couleur
826206	FEUILLE VISCOELASTIQUE HTE DENSITE INT 10KG/M2 E.5MM PLAQUE 1000MM X 1200MM	3664336048890	Jaune

CONDITIONNEMENT

Référence	PCB	Unité
826206	1	Pièce

Sur les descentes d'eau



LOGISTIQUE

Pays d'origine	Code douanier	Poids brut (kg)	Type de conditionnement
Hollande	39199080		Carton 1520 x 200 x 230 mm

DOMAINES D'UTILISATION

Second œuvre

WATTRECYCLE : NON

NATURE PRODUIT :
DESOLIDARISATION DES
ÉQUIPEMENTS

USAGE



Intérieur