

ésodil jsm-TL 1158



SI/SfB		
(41)	Hb4	(J4g)
Edition 2003		

FICHE TECHNIQUE

PRESENTATION

**Couvre-joint de dilatation para-sismique pour joints de murs et plafonds de 60 à 250 mm.
Système télescopique avec fixation invisible**

CONDITIONNEMENT

Barres de 3 mètres

COMPOSITION

- Standard :
Alliage aluminium AG3 anodisé ton naturel
- Option : Thermolaquage sur demande (gamme RAL)
- Spécial : Laiton poli
Acier inox satiné ou brossé

TECHNICAL DATA

PRESENTATION

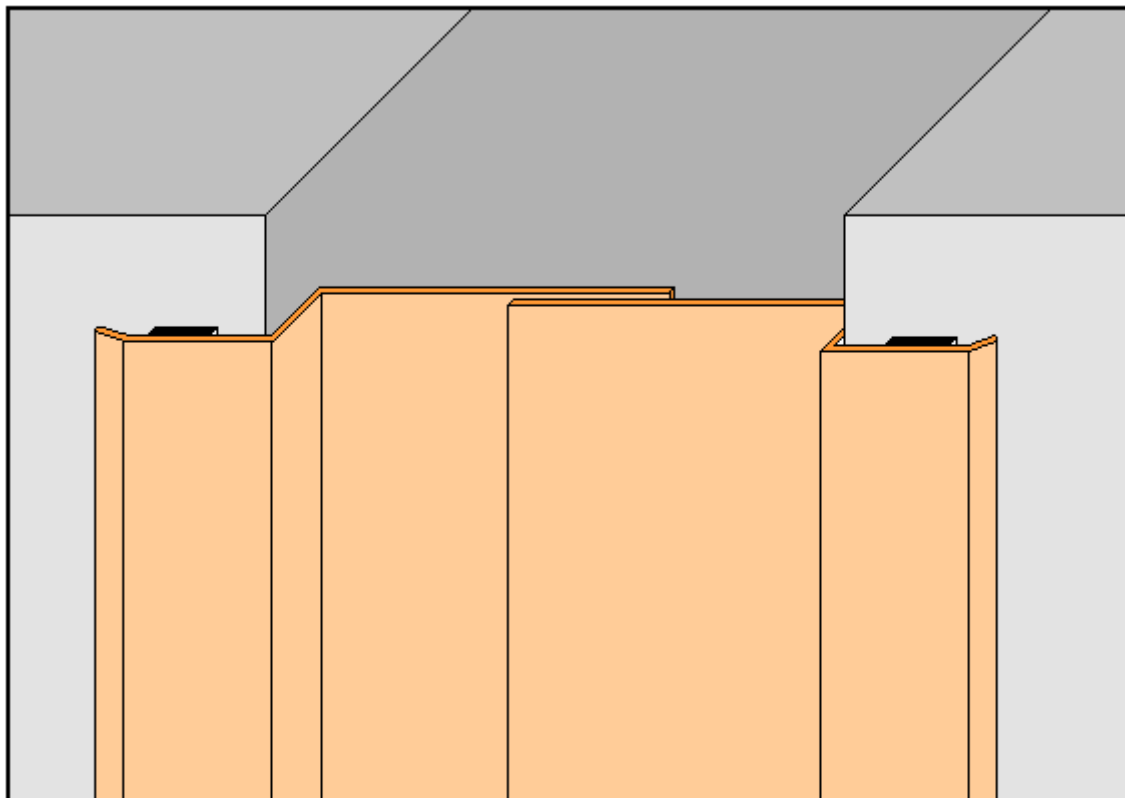
**Expansion joint-cover for walls and ceilings in seismic areas, for gaps from 60 mm to 250 mm,
Telescopic system with invisible fastening**

PACKAGING

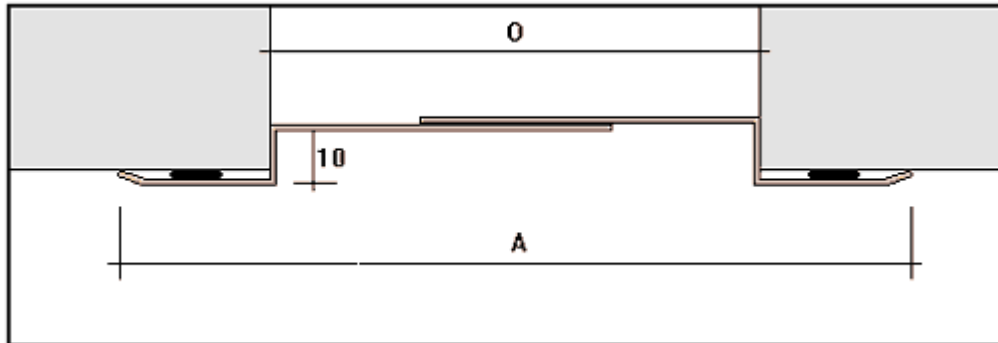
Lengths of 3 metres

COMPOSITION

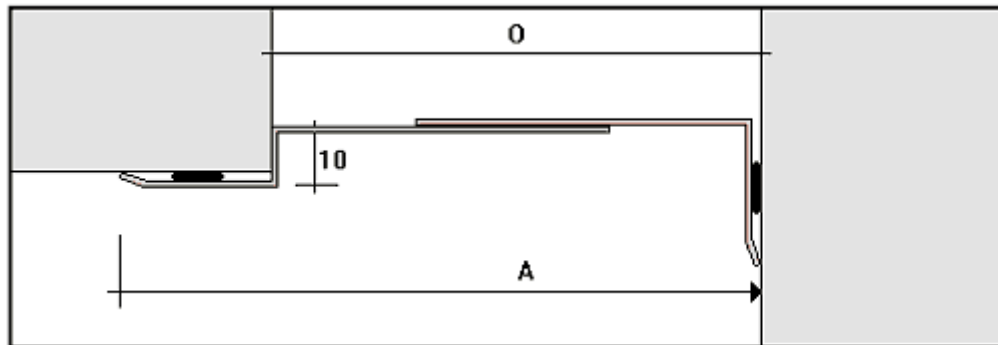
- Standard :
Aluminium alloy AG3 natural anodized
- Option : Powder painted on request (RAL colors)
- Special : Polished brass
Smooth or brushed stainless steel



CARACTERISTIQUES				
Référence Esodil 1158	Dimensions (mm)			Mouvements (mm)
	O	A		
		(plat / flat)	(angle)	
Esodil jsm 60	60	140	100	± 20
Esodil jsm 80	80	160	120	± 25
Esodil jsm 100	100	180	140	± 30
Esodil jsm 150	150	230	190	± 50
Esodil jsm 200	200	280	240	± 65
Esodil jsm 250	250	330	290	± 80



Modèle plat / Flat model



Modèle angle / Angle model

MISE EN OEUVRE

Nature des supports :

Béton, brique, plâtre, pierre, métal

Préparation des surfaces :

Les surfaces doivent être propres, sèches, dégraissées

Application :

- Déposer un cordon de mastic-colle Korapop 225 en sous-face des ailes
- Appliquer immédiatement le couvre-joint ESODIL sur le support, avant formation de la peau du mastic
- Pour les joints en plafond, prévoir un maintien temporaire durant 6 heures minimum

Nota :

La fixation peut aussi être assurée par chevilles et vis inox

PRODUITS COMPLEMENTAIRES

- Joints de dilatation de sols : Esoflat JSM
- Joints coupe-feu : Litaflex SM 30

INSTALLATION

Types of supports :

Concrete, brick, plaster, stone, metal

Preparation of the surfaces :

The surfaces must be clean, dry, free of grease

Processing :

- Apply a strip of mastic-glue Korapop 225 under each support flanges
- Put immediatly the cover strip ESODIL on the support, before skinning of the mastic
- For joints on ceiling, they must be maintained temporary during 6 hours.minimum.

Nota :

The fastening can be made also by plugs and stainless steel screws

ADDITIONAL PRODUCTS

- Floor expansion joints : Esoflat JSM
- Fireproof joints : Litaflex SM 30