

# Profilés pour la décoration des enduits 09



**C/S FRANCE**



# PROFILÉS POUR LA DÉCORATION DES ENDUITS



## EMPLOI

- Réalisation de motifs décoratifs, de changements de revêtements, de teintes pour les enduits en extérieur ou intérieur.

## DESCRIPTIF

Le système est constitué de :

- Profilés extrudés.
- Coulisseaux en profilés extrudés, découpés en pièces et comprenant un dispositif de glissière de chaque côté.
- Chevilles spéciales pour la fixation scellée.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Profilés et coulisseaux PVC sont extrudés avec des compounds utilisés pour la fabrication des profilés homologués au sens de l'article 1.6 du Règlement Technique Particulier de la marque PF applicable aux produits extrudés à base de composites vinyliques pour usages extérieurs (Norme NFT 54405).
- Bonne résistance aux fumées industrielles air salin, U.V.
- Classement réaction au feu = M2.

## CARACTÉRISTIQUES DES COMPOUNDS VINyliQUES

CARACTÉRISTIQUES	RESULTATS	NORMES UTILISÉES
MASSE VOLUMIQUE	1,52 + 0,02 kg/dm <sup>3</sup>	NFT 51063
POINT VICAT	83 ± 1°C	NFT 51021
CARACTÉRISTIQUES EN TRACTION		
Contrainte rupture	44 ± 3 MPa	NFT 51034
Contrainte au seuil	idem	idem
Allongement à la rupture	> 120 %	idem
DURETÉ	82 Shore D	NFT 51109
COEFFICIENT DE DILATATION LINÉAIRE	5-6.10 <sup>-5</sup> . C	ASTM D696
STABILITÉ DIMENSIONNELLE	retrait < 2 %	NFT 54405
VIEILLISSEMENT ACCÉLÉRÉ	contraste > 3 (échelle de gris)	(4 000 heures au dégradeur U.V.)

## GARANTIE

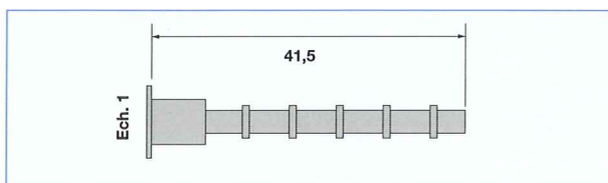
L'étanchéité est assurée par la couche minima de 8 à 10 mm (voir compte-rendu d'essai CSTB n° 93.35051).

## TEINTES

- Blanc - sable - marron - gris

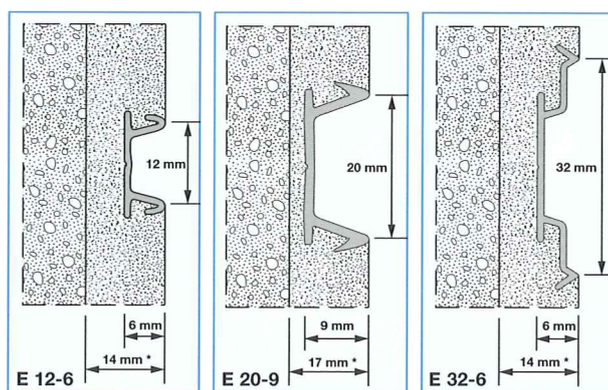
## CONDITIONNEMENT

- Paquets de 90 m (30 x 3 m) avec profilés
- Coulisseaux (Boîte de 225)
- Chevilles (Sachets de 225)

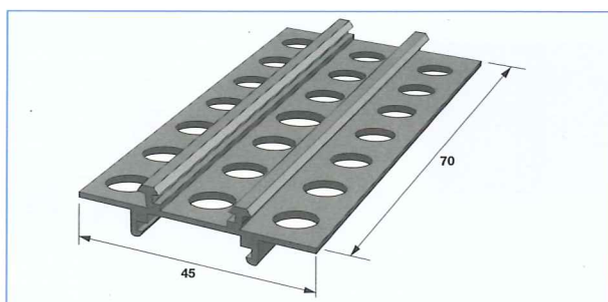


Cheville

## ENCOMBREMENT

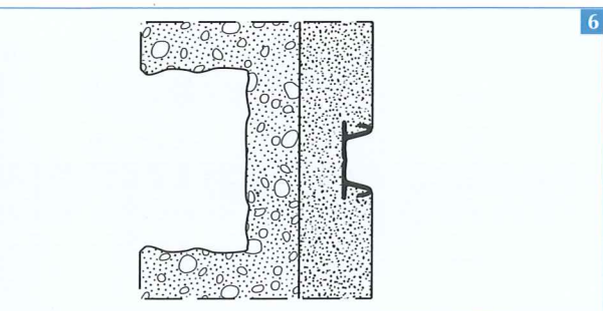
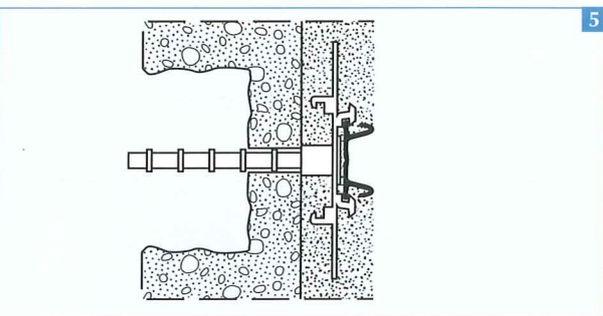
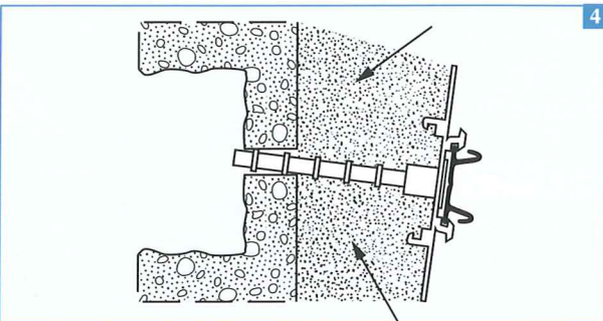
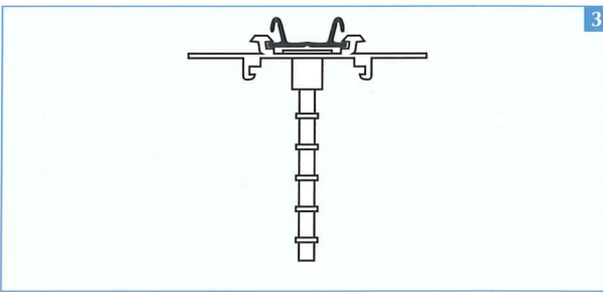
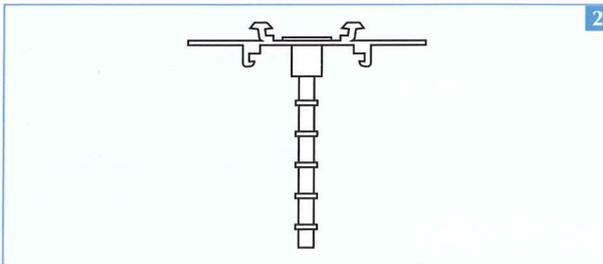
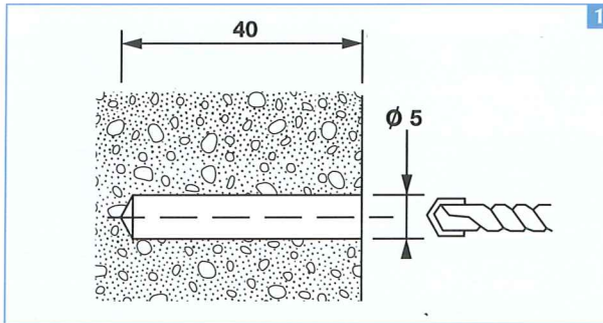


\* Cette dimension est susceptible de varier en fonction de la régularité du support.



Coulisseau E 12-6 E 20-9 E 32-6

## MISE EN ŒUVRE

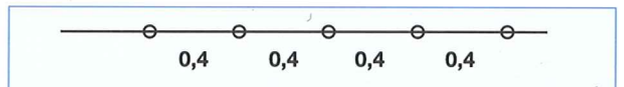


### ● Préalable

Les supports doivent être conformes aux DTU les concernant, notamment le DTU 20.1 et le DTU 23.1.

### ● Traçage de l'axe du profilé de décoration.

### ● Perçage des trous de fixation tous les 40 cm (diam. 5) (fig. 1).



### ● Montage des chevilles sur les coulisseaux (fig. 2)

### ● Montage du profilé par glissement sur les coulisseaux (fig. 3)

(5 coulisseaux pour 2 m).

Prévoir un jeu de 1 mm entre deux longueurs.

### ● Présentation et mise en position sur le support (fig. 4).

Enfoncement minimum (1 cm).

### ● Projection de la première couche d'enduit.

Bien veiller à une bonne incorporation à l'arrière du profilé (fig. 4).

### ● Enfoncement complet de l'ensemble dans l'enduit (fig. 5).

### ● Projection seconde couche (fig. 6), puis :

Finition

Nettoyage