

**Fabricant :** ETANCO (FRANCE)

Parc les Erables – Bât 1 – 66 route de Sartrouville – BP 49 – 78231 LE PECQ Cedex

Tél. 01 34 80 52 00 – Fax 01 30 71 01 89

## Désignation : **ETANCOPAST**



### Description :

Mastic souple à base de Butyl présenté en rouleaux (1 face protégée) de couleur gris

**Application :** Adapté pour les étanchéités en compression, possède une adhérence exceptionnelle après écrasement, n'a aucune diffusion des constituants dans les supports, d'une consistance souple pour une mise en œuvre aisée, ne contient pas de fibre d'amiante, un seul cordon par rouleau.

Lors de la mise en œuvre les supports doivent être propres, secs, dégraissés et dépolissés.

### Gamme :

Ø	Lg. Ri. (m)	Pour profils	Nb. Rlx	Cartons (m)
5,5	8	Bac	22	176
7,5	7	PO - Bac	22	154
9,5*	6	GO fibres-ciment	16	96
14	1	Superonde	16	64

### Conformité à la réglementation :

\*Ø 9,5 : conforme à la norme NF P 30.30, au DTU 40.37 (09/2011) et au cahier du CSTB 3297

Caractéristiques	Norme	Unité	Valeur
Plasticité	NF P 85-513	0°C	$P_m \geq 20$
	NF P 85-513	20°C	$35 \leq P_m \leq 120$
	NF P 85-513	50°C	$P_m \leq 150$
Résistance à la compression	NF P 30-303	5°C	$R_c \leq 0,5 \text{ MPa}$
	NF P 30-303	23°C	$R_c \leq 0,1 \text{ MPa}$
Coulage	NF P 85-501	-	$Co \leq 2 \text{ mm}$
Diffusion des constituants	NF P 85-512	-	$l_m \leq 4 \text{ mm}$
			$l_m \leq 3 \text{ mm}$
Transmission de la vapeur d'eau	NF T 30 018	-	$2g / m^2 / 24h$
Température	-	D'application	$+ 5^\circ C \leq T \leq + 40^\circ C$
		De service	$- 20^\circ C \leq T \leq + 80^\circ C$
Densité	-	-	$2g / cm^3$

### Sécurité :

Conserver hors de portées des enfants.

### Conservation - Stockage :

12 mois à partir de la date de fabrication, dans l'emballage d'origine non ouvert à l'abri de l'humidité. Stocker dans un local correctement ventilé à une température maximum de 30°C.

### Marquage :

- Sur conditionnement :  
ETANCOPAST + Ø + code

### Contrôle - qualité :

Linéaire

**Nota :** Les renseignements contenus dans ce document sont donnés de bonne foi, uniquement dans un souci d'information générale. Ils reflètent l'état de nos connaissances au moment de leur rédaction. Les possibilités d'utilisation de nos produits étant nombreuses, et pouvant être hors de notre contrôle, notre responsabilité ne saurait en aucun cas être engagée en cas de mauvaise utilisation de nos produits. Les renseignements donnés ne peuvent être considérés que comme une suggestion d'utilisation sans tenir compte des brevets existants, ni des prescriptions légales ou réglementaires, nationales ou locales. L'acheteur est tenu de vérifier si la détention ou l'utilisation de nos produits est soumise sur son territoire à des règles particulières, notamment en matière publique, d'hygiène et de sécurité des travailleurs et des consommateurs. Il assume également seul les devoirs d'information et de conseil auprès de l'utilisateur final. Le non-respect éventuel de ces réglementations, prescriptions et devoirs ne peut en aucun cas engager notre responsabilité.