

EXPANSION JOINT COMPOUND / GRAY 7C

L'EXPANSION JOINT COMPOUND / GRAY 7C est un mastic époxy souple, à 2 composants, il s'applique sur tous supports et conserve ses propriétés à haute et basse température.

PRESENTATION

Mastic bi-composant, de couleur gris.

UTILISATION

Joint de dilatation de massif béton, s'applique verticalement et horizontalement.

AVANTAGES

- Très bonne adhérence sur béton, mortier à liant hydraulique ou résine, verre, aluminium, bois, acier, etc...
- Garde sa souplesse quelque soit la température.
- Insensible aux huiles, hydrocarbures, acides dilués, bases, solvants.
- Se mélange facilement.

PROPRIETES

Allongement	:	200 % maximum
Consistance	:	pâte à joint
Température de mise en oeuvre d'utilisation	:	+ 15°C à 3 5°C
	:	- 15°C à 80°C
Séchage	:	24 heures à 24°C
	:	(+ si température plus faible)
	:	(- si température plus élevée)
Mélange (en poids)	:	1 partie résine
	:	Pour 1 partie durcisseur
	:	(emballages prédosés)
Conditionnement	:	résine 3 kg
	:	durcisseur 0,250 kg
Densité	:	1,4
Couleur	:	GRIS

MELANGE

Mélanger *L'EXPANSION JOINT COMPOUND / GRAY 7C* avec une petite hélice montée sur perceuse lente (100/200 Tm) pour éviter les inclusions d'air. Verser la totalité du durcisseur et continuer le mélange pendant 3 minutes environ.

Stocker les 2 composants à bonne température avant utilisation.