



FLEX GASKET

Mastic hydro-expansif en cartouche extrudable

DESCRIPTION

Mastic hydro-expansif, en pâte thixotropique, prêt à l'emploi, en cartouche extrudable, applicable à l'aide de pistolets doseurs normaux ; il conserve ses caractéristiques élastiques et étanchéifiantes sans aucune altération dans le temps.

DOMAINES D'APPLICATION

Réalisation de jointoiements étanches au niveau des raccords, orifices, cavités, fissurations, lames de coffrage, etc... ; exécution de joints au niveau du raccordement entre les conduites et la maçonnerie ; aide à la pose des profilés d'étanchéisation, qu'ils soient traditionnels ou hydro-expansifs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- poids spécifique (kg/dm ³) JIS A 5758	1,28
- couleur	rouge
- délai d'extrusion à 7°C	7"
- affaissement à 5°C	0
- sec au toucher à 30°C	< 10 h
- résistance à la rupture après durcissement (kgf/cm ²)	11
- allongement après durcissement	680%
- dureté JIS A après durcissement	28
- expansion stable dans l'eau moyenne	100%

MODALITÉS D'UTILISATION

FLEX GASKET doit être posé sur des supports préalablement préparés: élimination minutieuse des encrassements, des parties friables, incohérentes et pulvérulentes, etc..., ainsi que dans des sections convenablement confinées et recouvertes d'au moins 6 cm de mortier structural antiretrait. Pour toute autre information, consulter notre "Service technique".

CONDITIONNEMENTS

Cartouches de 300 cc en boîtes de 12 cartouches.

CONSOMMATIONS

Variables en fonction du type d'utilisation.

Concernant la conformité et la véracité de ses données, le contenu de la présente fiche n'a de caractère contraignant que s'il est confirmé par l'apposition de notre tampon et de notre contresceau, délivrés à notre siège par le personnel délégué à cette fin. Les non-conformités éventuelles par rapport au texte d'origine ayant trait aux contenus et aux modes d'emploi n'impliqueront aucune responsabilité de notre société. En outre, étant donné le caractère extrêmement variable des conditions d'application, les indications mentionnées revêtent un caractère purement indicatif; l'utilisateur est donc tenu d'expérimenter préalablement et personnellement nos produits, pour vérifier qu'ils sont bien appropriés à l'usage prévu.