

## Fiche Technique

### Produits de construction | Fermeture universelle Forma-CL

Notre Forma-CL est un scellant en mousse hybride spécialement conçu qui s'adapte à la plupart des formes, créant un joint d'étanchéité à l'eau avec une compression supérieure à 50%. Forma CL fournit une excellente compressibilité avec une récupération rapide pour combler les lacunes. Les propriétés de résistance aux UV empêchent la mousse de sécher et de devenir dure et cassante. Le matériau est livré avec un support adhésif personnalisé, qui est facile à appliquer et à manipuler lors de l'installation.

Analyse comparative qualitative:

PÉNÉTRATION D'EAU - AAMA 810-92			
Analyse visuelle	Compression	Durée	Observations
Mousse polyuréthane	50%	1 Minute	Perte d'eau immédiate
Mousse imprégnée de goudron	80%	1 Heure	0.5" Baisse de niveau d'eau
Forma-CL	50%	1 Heure	Pas de fuite 0.375" Baisse de niveau d'eau 0.875" Baisse de niveau d'eau
		24 Heures	
		48 Heures	

VIEILLISSEMENT (OBSERVATIONS VISUELLES SOUS MÊME CONDITIONS DE CONTRÔLE)			
Analyse visuelle	Compression	Durée	Observations
Mousse polyuréthane	55° C	1 Semaine	Pas de changement
	70° C		Saignement d'adhésif, Délamination du film à partir de mousse
Mousse imprégnée de goudron	55° C	1 Semaine	Saignement d'adhésif, Délamination du film à partir de mousse
	70° C		Saignement d'adhésif, Délamination du film à partir de mousse
Forma-CL	55° C	1 Semaine	Pas de changement
	70° C		Pas de changement

STABILITÉ AUX UV (OBSERVATIONS VISUELLES SOUS MÊME CONDITIONS DE CONTRÔLE)			
Analyse visuelle	Compression	Durée	Observations
Mousse polyuréthane	Divers / graduel	1 Semaine	DéCouleuration / Décollement
Mousse imprégnée de goudron	Divers / graduel	1 Semaine	DéCouleuration / Décollement
Forma-CL	Divers / graduel	1 Semaine	Pas de changement

Rev. 003

Rev Date: 09/30/2018

ISO 9001:2015 • ISO/IEC 17025:2017

Jacobs & Thompson ne peut prévoir toutes les conditions dans lesquelles ces informations et nos produits, ou les produits d'autres fabricants associés à nos produits, peuvent être utilisés. Nous n'acceptons aucune responsabilité pour les résultats obtenus en appliquant les informations relatives à la sécurité et à la pertinence de nos produits, que ce soit seul ou en combinaison avec nos produits. Sauf convention écrite contraire, nous vendons les produits sans garantie et les utilisateurs sont invités à effectuer leurs propres tests pour déterminer la sécurité et l'adéquation de chaque combinaison de produits à leurs propres fins.