



BERDAL

LET'S BUILD TOGETHER

Bedrijvenpark Twente 193
NL-702 KG Almelo – The Netherlands
Tel : +31 (0)546 – 572 672
Mail: info@berdal.com

Certificat de performance

(Modèle conformément au Règlement délégué no 574/2014 de la Commission Européenne)

Nr BRD009

1.	Code d'identification unique du type de produit	Pandser Substitut au plomb, No BRD009	
2.	But de l'utilisation	Substitut au plombe pour imperméabilisation de toits.	
3.	Producteur	Berdal Rubber & Plastics BV Bedrijvenpark Twente 193 7602 KG Almelo – The Netherlands	
4.	Représentant	Pas d'application	
5.	Système(s) d'évaluation et de vérification de la résistance aux performances (AVCP)	AVCP 2*	
6a.	Norme harmonisée	EN 13956:2013-06	
	Organisme notifié	Institut pro testovani a certifikaci a.s. Czech Republic Numero de notification: 1023	
7.	Performances indiqués	Caractéristiques essentielles	Performances:
		Comportement du feu externe	NPD (aucune performance déterminée)
		Comportement au feu	Classe E
		Étanchéité	'Pass' de 10 kPa
		Résistance à la charge statique	>20 kg
		Résistance maximale à la traction	NPD (aucune performance déterminée)
		Charge de rupture maximale	NPD (aucune performance déterminée)
		Résistance au charge d'impact	NPD (aucune performance déterminée)
		Résistance à la fissuration	NPD (aucune performance déterminée)
		Résistance de joints	NPD (aucune performance déterminée)
		Substances dangereuses	Ne contient pas de substances dangereuses
	La résistance UV	'Pass' de 1000h	

La performance du produit décrit ci-dessus est conforme à la performance indiquée. La présente déclaration d'exécution est fournie conformément au règlement (EU) nr. 305/2011 sous la responsabilité exclusive du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour et au nom du fabricant.

B.M.D. van Kamperdijk, General Manager

Almelo - Les Pays-Bas, le Mars 1 – 2018