

# DÉCLARATION DES PERFORMANCES

## N° INDI-EDI.DOP113



- Code d'identification unique :  
**INDI PARE-VAPEUR SD 100**
- Usage prévu :  
**Feuilles souples d'étanchéité – Feuilles plastiques et élastomères utilisées comme pare-vapeur – définitions et caractéristiques**
- Fabricant :  
**Matériaux de Construction Distribution**  
**109 rue Jacqueline Auriol – ZAC Air PARC – 38590 BRÉZINS – France**
- Système d'Évaluation et de Vérification de la Constance des Performances :  
**Système 3**
- Identification de l'organisme notifié :  
**Centrum stavebního inženýrství a.s., Pražská 16, Praha 10, 102 21**  
**Oznámený subjekt 1390**
- Identification de l'organisme d'évaluation technique :  
**Non applicable**
- Performances déclarées :

Caractéristiques	Performance				Spécifications techniques harmonisées
	Unités	Valeur nominale	Tolérance		
Réaction au feu	[classe]	E	-	-	EN 13984:2013
Résistance à la pénétration de l'eau	[classe]	Conforme	-	-	
Résistance à la pénétration de l'eau après vieillissement	[classe]	Conforme	-	-	
Caractéristique de perméance (Sd)	[m]	100	-10	+20	
Force de tension maximum Longitudinale/ Transversale	[N/50mm]	> 130 / > 120	-	-	
Force de tension max après vieillissement artificiel Longitudinal/ Transversal	[N/50mm]	-	-	-	
Allongement Longitudinal/ Transversal	[%]	-	-	-	
Allongement après vieillissement artificiel Longitudinal/ Transversal	[%]	-	-	-	
Résistance à la déchirure Longitudinale/ Transversale	[N]	> 100 / > 100	-	-	
Flexibilité à basse température	[°C]	-	-	-	
Résistance thermique	[°C]	-	-	-	
Substances dangereuses		npd	-	-	

Npd : Aucun indicateur déterminé

- Les performances du produit identifié aux points 1 sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé le **05/05/2023** à **BRÉZINS** pour le fabricant et en son nom par :  
**M Emmanuel Collet – Chargé de marketing et communication**

INDI-EDI.DOP112