

339 route des mottes  
**40230 SAUBRIGUES**

**Tél. 05 58 77 55 89**

Fax. 05 58 41 60 78  
E.mail : [contact@nps-france.com](mailto:contact@nps-france.com)

**[www.nps-france.com](http://www.nps-france.com)**

## **DECLARATION DE PERFORMANCES**

DOP001TOPVENTR2

### **1. CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE**

Membrane souple d'étanchéité - TOPVENTR2

### **2. NUMERO DE TYPE DE LOT OU DE SERIE OU TOUT AUTRE ELEMENT PERMETTANT L'IDENTIFICATION DU PRODUIT DE CONSTRUCTION CONFORMEMENT A L'ARTICLE 11 PARAGRAPHE 4 DU REGLEMENT (UE) N° 305/2011**

TR2G702 - TOPVENT R2

### **3. USAGE OU USAGES PREVUS DU PRODUIT DE CONSTRUCTION, CONFORMEMENT A LA SPECIFICATION TECHNIQUE HARMONISEE APPLICABLE, COMME PREVU PAR LE FABRICANT**

ECRANS SOUPLES DE SOUS-TOITURE POUR COUVERTURE EN PETITS ELEMENTS DISCONTINUS (NF EN 13859-1)  
ECRANS SOUPLES POUR MUR EXTERIEUR (NF EN 13859-2)

### **4. NOM, RAISON SOCIALE OU ADRESSE DEPOSEE ET ADRESSE DE CONTACT DU FABRICANT, CONFORMEMENT A L'ARTICLE 11, PARAGRAPHE 5 DU REGLEMENT (UE) N° 305/2011**

NPS  
339 Routes des Mottes  
40230 Saubrigues  
[www.nps-france.com](http://www.nps-france.com)

1. LE CAS ECHEANT, NOM ET ADRESSE DE CONTACT DU MANDATAIRE DONT LE MANDAT COUVRE LES TACHES VISEES A L'ARTICLE 12, PARAGRAPHE 2 DU REGLEMENT (UE) N° 305/2011

NON APPLICABLE

2. LE OU LES SYSTEMES D'EVALUATION ET DE VERIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES DU PRODUIT DE CONSTRUCTION, CONFORMEMENT A L'ANNEXE V DU REGLEMENT (UE) N° 305/2011

AVCP SYSTEME 3

3. CAS DES PRODUITS COUVERT PAR LA NORME HARMONISEE

LE TSUS (ORGANISME NOTIFIE 1301) :  
A REALISE UNE DETERMINATION DE PRODUIT TYPE SUR LA BASE D'ESSAIS DE TYPE, SELON LE SYSTEME 3.  
IL A DELIVRE LES RAPPORTS D'ESSAIS CORRESPONDANTS.

4. CAS DE LA DECLARATION DES PERFORMANCES CONCERNANT UN PRODUIT DE CONSTRUCTION COUVERT PAR UNE EVALUATION TECHNIQUE EUROPEENNE

NON APPLICABLE



Essential characteristics		Performance	
		Result	
Reaction to fire [class]		E	
Dangerous substances: None		None	
Water vapour transmission properties Sd [m]		0,02 (-0,005/+0,02)	
Flexibility at low temperature [°C]		-40	
Resistance to water penetration [class]	Before artificial ageing	W1	
	After artificial ageing	W1	
Tensile strength [N/50mm]		MD	CD
	Before artificial ageing	350 (+/-40)	210 (-10/+40)
	After artificial ageing	320 (+/-40)	180 (+/-20)
Elongation [%]		MD	CD
	Before artificial ageing	60 (+/-15)	75 (+/-15)
	After artificial ageing	40 (+/-10)	50 (+/-10)
Resistance to tearing [N]		MD	CD
		165 (+/-35)	175 (+/-15)

Harmonised technical specification:  
EN 13859-1:2010  
EN 13859-2:2010

1. LES PERFORMANCES DU PRODUIT IDENTIFIE AUX POINTS 1 ET 2 SONT CONFORMES AUX PERFORMANCES DECLAREES INDIQUEES AU POINTS 9.

LA PRESENTE DECLARATION DES PERFORMANCES EST ETABLIE SOUS LA SEULE RESPONSABILITE DU FABRICANT IDENTIFIE AU POINT 4.

SIGNE POUR LE FABRICANT ET EN SON NOM PAR :  
Nicolas PUYOO - PRESIDENT

A SAUBRIGUES LE 15/12/2015