

ACCOPLAST E

DECLARATION DES PERFORMANCES

N° DOP : 001-1

1. CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE : ACCOPLAST E

2. NUMERO DE LOT : voir étiquetage sur les emballages des produits.

3. USAGE PREVU DU PRODUIT:

Produit de scellement de joints appliqué à chaud, type N1

4. NOM, RAISON SOCIALE ET ADRESSE DE CONTACT DU FABRICANT
INTERDESCO

Siège social : 26 Boulevard Paul Vaillant couturier 94200 IVRY-SUR-SEINE

Usine : 134 Avenue de la Gare, 21220 GEVREY-CHAMBERTIN

Téléphone : 0143901414

5. NOM ET ADRESSE DE CONTACT DU MANDATAIRE

Non applicable

6. SYSTEMES D'EVALUATION ET DE VERIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES (selon annexe V du règlement (UE) n° 305/2011 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 9 mars 2011)

Système 4

7. CAS D'UN PRODUIT COUVERT PAR UNE NORME HARMONISEE

La norme harmonisée concernée est NF EN 14188-1

8. CAS D'UN PRODUIT POUR LEQUEL UNE EVALUATION TECHNIQUE EUROPEENNE A ETE DELIVREE

Non concerné

INTERDESCO

26 BD P.V. COUTURIER 94200-IVRY SUR SEINE France

☎ 00.33. (0)1. 43.90.14.14 📠 00.33 (0)1. 46.71.10.40

www.interdesco.com

Certifié ISO 9001

9. PERFORMANCES DECLAREES

CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES DU SYSTEME		PERFORMANCES	SPECIFICATION TECHNIQUE HARMONISEE
Collage	traction maximale (N/mm ²)	0,79	NF EN 14188-1
	traction finale (N/mm ²)	0,09	
	défaut d'adhésion (%)	0	
	défaut de cohésion (%)	0	
Cohésion	traction maximale(N/mm ²)	0,42	
	défaut d'adhésion (mm ²)	10	
	défaut de cohésion (mm ²)	0	
Pour climat froid	traction maximale sur enrobé	NPD	
	traction maximale sur béton	NPD	
	défaut d'adhésion	NPD	
	défaut de cohésion	NPD	
Résistance à la déformation	résilience (%)	71	
	pénétration au cône (0.1mm)	31	
Stabilité à la chaleur	résilience (%)	75	
	pénétration au cône (0.1mm)	65	
Résistance au fluage	(mm)	0	
Durabilité	compatibilité avec revêtements hydrocarbonés	conforme	

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.
 La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

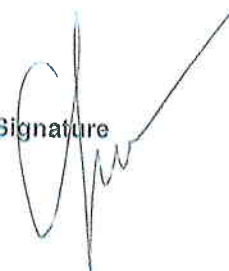
Nom et fonction

Laurent LASAUSSE, Directeur d'INTERDESCO

Date et lieu

Gevrey-Chambertin, le 27/06/2013

Signature



ACCOPLAST E

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH Č. DOP: 001-1

1. JEDINEČNÉ OZNAČENÍ TYPOVÉHO VÝROBKU: ACCOPLAST E
2. ČÍSLO SÉRIE: viz štítek na obalu výrobku
3. PŘEDPOKLÁDANÉ POUŽITÍ VÝROBKU:
Zálivka do spár nanášená za horka, typ N1
4. JMÉNO, OBCHODNÍ FIRMA A KONTAKTNÍ ADRESA VÝROBCE
INTERDESCO
Sídlo: 26 boulevard Paul Vaillant couturier, 94200 IVRY-SUR-SEINE
Výroba: 134 avenue de la Gare, 21220 GEVREY-CHAMBERTIN
Telefon: 0143901414
5. JMÉNO A KONTAKTNÍ ADRESA MANDATÁŘE
Bezpředmětné
6. SYSTÉM HODNOCENÍ A OVĚŘOVÁNÍ DODRŽOVÁNÍ VLASTNOSTÍ (podle přílohy
V nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011)
Systém 4
7. PŘÍPAD VÝROBKU, PRO KTERÝ JE VYDÁNA HARMONIZOVANÁ NORMA
Jedná se o harmonizovanou normu NF EN 14188-1
8. PŘÍPAD VÝROBKU, PRO KTERÝ BYLO VYDÁNO EVROPSKÉ TECHNICKÉ OSVĚDČENÍ
Netýká se

Certifikát ISO 9001

INTERDESCO
26 BD P.V. COUTURIER, 94200 IVRY-SUR-SEINE, Francie
Tel.: 00.33.(0)1.43.90.14.14, fax: 00.33.(0)1.46.71.10.40
www.interdesco.com

9. UDÁVANÉ VLASTNOSTI

HLAVNÍ CHARAKTERISTIKY SYSTÉMU		VLASTNOSTI	HARMONIZOVANÁ TECHNICKÁ NORMA
Přilepení	maximální napětí (N/mm ²)	0,79	NF EN 14188-1
	konečné napětí (N/mm ²)	0,09	
	porucha adheze (%)	0	
	porucha koheze (%)	0	
Koheze	maximální napětí (N/mm ²)	0,42	
	porucha adheze (mm ²)	10	
	porucha koheze (mm ²)	0	
Pro oblast studeného klimatu	maximální napětí vůči živici	nehodnoceno	
	maximální napětí vůči betonu	nehodnoceno	
	porucha adheze	nehodnoceno	
	porucha koheze	nehodnoceno	
Odolnost proti deformaci	pružná regenerace (resilience) (%)	71	
	penetrace kuželem (0,1 mm)	31	
Tepelná stabilita	pružná regenerace (resilience) (%)	75	
	penetrace kuželem (0,1 mm)	65	
Odolnost proti tečení (mm)		0	
Trvanlivost	kompatibilita s živичnými povrchy	odpovídá	

10. Vlastnosti výrobku uvedeného pod body 1 a 2 jsou v souladu s vlastnostmi udávanými v bodě 9.

Toto prohlášení o shodě výrobku je vyhotoveno na vlastní odpovědnost výrobce uvedeného pod bodem 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Jméno a funkce
Laurent LASAUSSE, ředitel společnosti INTERDESCO

Datum a místo

Gevrey-Chambertin, dne 27.6.2013

Podpis
/podpis nečitelný/

Certifikát ISO 9001

INTERDESCO
26 BD P.V. COUTURIER, 94200 IVRY-SUR-SEINE, Francie
Tel: 00.33.(0)1.43.90.14.14, fax: 00.33.(0)1.46.71.10.40
www.interdesco.com

***** POŘADOVÉ ČÍSLO 02/2013 *****

Tlumočnický úkon jsem provedl jako tlumočník jazyka francouzského, jmenovaný dekretem Krajského soudu v Praze ze dne 20.prosince 1990 pod č.j. Spr 999/90. Potvrzuji, že uvedený překlad odpovídá doslovně originálu ve francouzském jazyce. Tlumočnický úkon je zapsán v tlumočnickém deníku pod výše uvedeným pořadovým číslem.

Brandýs nad Labem, dne 11.listopadu 2013



Ing.arch.Luděk Přenosil
úřední tlumočník jazyka francouzského
Tájkova 1501/E
Brandýs nad Labem

