


FT/L//ADEBASE 10M/EN 13970

	<b>Icopal S.A.S. / Siplast</b> <b>12, rue de la Renaissance</b> <b>F-92184 ANTONY Cedex</b>	<b>ADEBASE 10M</b>
		Fabriqué à : Usine de Loriol ZA les Blaches FR-26270 LORIOLE sur DROME


## DEFINITION PRODUIT ET APPLICATION

TYPE	Feuille bitumineuse utilisée comme pare-vapeur (EN 13970)
APPLICATION	Pare-vapeur sur maçonnerie ou béton cellulaire - Pare-vapeur sur bois ou panneaux dérivés du bois Mise en oeuvre sur : Toitures terrasses inaccessibles - Toitures terrasses techniques - Toitures terrasses accessibles aux piétons - Toitures terrasses jardins ou végétalisées - Toitures terrasses accessibles aux véhicules Mise en oeuvre par : Autoadhésivité
DESCRIPTION	Surface : Film plastique fusible + grès Liant : Bitume élastomère SBS Armature : Non tissé polyester Sous face : Bandes de bitume adhésif + film pelable

CARACTERISTIQUES	Normes	Unités	Valeurs	Exp. des résultats
• Longueur	EN 1848-1	m	<b>9.90</b>	<b>VLF</b>
• Largeur	EN 1848-1	mm	<b>990</b>	<b>VLF</b>
• Rectitude	EN 1848-1	mm	<b>conforme</b>	<b>conforme</b>
• Epaisseur	EN 1849-1	mm	<b>2.6</b>	<b>VDF - 5 %</b>
• Résistance à la traction LxT	EN 12311-1	N/50 mm	<b>550 x 315</b>	<b>VDF - 10 %</b>
• Allongement LxT	EN 12311-1	%	<b>35 x 35</b>	<b>VDF - 20 %</b>
• Résistance à la déchirure LxT	EN 12310-1	N	<b>150 x 150</b>	<b>VDF - 10 %</b>
• Souplesse à basse température	EN 1109	°C	<b>- 15</b>	<b>VLF</b>
• Résistance au cisaillement des joints (BDSxAbout)	EN 12317-1	N/50 mm	<b>400 x 600</b>	<b>VDF - 15 %</b>
• Résistance au choc (A, support rigide)	EN 12691	mm	<b>600</b>	<b>VDF</b>
• Etanchéité à l'eau	EN 1928	--	<b>conforme</b>	<b>conforme</b>
• Facteur de résistance à l'humidité	EN 1931	--	<b>5E+04</b>	<b>VDF - 40 %</b>
• Durabilité EN 1296 : Résistance à l'humidité	EN 1931	--	<b>conforme</b>	<b>conforme</b>
• Durabilité EN 1847 : Résistance à l'humidité	EN 1931	--	<b>conforme</b>	<b>conforme</b>
• Réaction au feu	EN 13501-1	--	<b>F</b>	<b>--</b>

<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>	
---	--

DA/L//ADEBASE 10M/EN 13970

	<b>Icopal S.A.S. / Siplast</b> <b>12, rue de la Renaissance</b> <b>F-92184 ANTONY Cedex</b> <b>07</b>	<b>ADEBASE 10M</b>	
		EN 13970	

## DEFINITION PRODUIT ET APPLICATION

TYPE	Feuille bitumineuse utilisée comme pare-vapeur (EN 13970)
APPLICATION	Pare-vapeur sur maçonnerie ou béton cellulaire - Pare-vapeur sur bois ou panneaux dérivés du bois Mise en oeuvre sur : Toitures terrasses inaccessibles - Toitures terrasses techniques - Toitures terrasses accessibles aux piétons - Toitures terrasses jardins ou végétalisées - Toitures terrasses accessibles aux véhicules Mise en oeuvre par : Autoadhésivité
DESCRIPTION	Surface : Film plastique fusible + grès Liant : Bitume élastomère SBS Armature : Non tissé polyester Sous face : Bandes de bitume adhésif + film pelable

## CARACTERISTIQUES

	Unités	Valeurs
• Longueur	m	10.00
• Largeur	mm	1000
• Epaisseur	mm	2.5
• Résistance à la traction LxT	N/50 mm	550 x 315
• Allongement LxT	%	35 x 35
• Résistance à la déchirure LxT	N	150 x 150
• Souplesse à basse température	°C	- 15
• Résistance au cisaillement des joints (BDSxAbout)	N/50 mm	400 x 600
• Résistance au choc (A, support rigide)	mm	600
• Etanchéité à l'eau	--	conforme
• Facteur de résistance à l'humidité	--	5E+04
• Durabilité EN 1296 : Résistance à l'humidité	--	conforme
• Durabilité EN 1847 : Résistance à l'humidité	--	conforme
• Réaction au feu	--	F

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

DC/L//ADEBASE 10M/EN 13970

Nom et adresse du fabricant : **Icopal S.A.S. / Siplast**  
**12, rue de la Renaissance**  
**F-92184 ANTONY Cedex**

Site de production : Usine de Loriol  
ZA les Blaches  
FR-26270 LORIOL sur DROME

Description du produit : Feuille bitumineuse utilisée comme pare-vapeur  
(EN 13970)

Identification du produit : **ADEBASE 10M**

Usage du produit : Pare-vapeur sur maçonnerie ou béton cellulaire -  
Pare-vapeur sur bois ou panneaux dérivés du bois

Destination du produit : Toitures terrasses inaccessibles - Toitures terrasses  
techniques - Toitures terrasses accessibles aux  
piétons - Toitures terrasses jardins ou végétalisées  
- Toitures terrasses accessibles aux véhicules

Mise en oeuvre du produit : Autoadhésivité

Informations accompagnant le marquage CE : Longueur : 10.00 m  
Largeur : 1000 mm  
Epaisseur : 2.5 mm

Dispositions auxquelles le produit **EN 13970**  
est conforme :

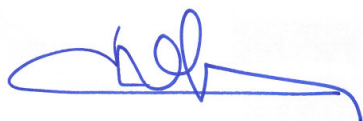
Conditions particulières applicables  
à l'usage du produit :

Organisme(s) notifié(s) :

CSTB  
84, avenue Jean Jaurès  
Champs sur Marne  
FR-77447 MARNE LA VALLEE  
CEDEX 2  
0679

Signataire :

Fait à Antony, 14/04/2010



Alain BLOTIERE  
Directeur Technique