





IKARTOILE 94-30 D / 94-50 S

TOILES D'ARMATURE



Définition	
 	Toiles d'armature non tissées polyester.

Propriétés																																
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Excellente résistance à l'humidité et à l'usure. ➤ Excellente perméabilité à l'air. 																															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>94-30 D</th> <th>94-50 S</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Poids</td> <td>30 g/m²</td> <td>50 g/m²</td> </tr> <tr> <td>Épaisseur</td> <td>0,12 mm</td> <td>0,60 mm</td> </tr> <tr> <td>Résistance à la rupture (N/5cm)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- Sous machine.....</td> <td>60</td> <td>140</td> </tr> <tr> <td>- Sous travers</td> <td>55</td> <td>110</td> </tr> <tr> <td>Allongement à la rupture</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- Sous machine.....</td> <td>28 %</td> <td>57 %</td> </tr> <tr> <td>- Sous travers</td> <td>35 %</td> <td>65 %</td> </tr> <tr> <td>Effrangée.....</td> <td>Non</td> <td>2 bords</td> </tr> </tbody> </table>		94-30 D	94-50 S	Poids	30 g/m ²	50 g/m ²	Épaisseur	0,12 mm	0,60 mm	Résistance à la rupture (N/5cm)			- Sous machine.....	60	140	- Sous travers	55	110	Allongement à la rupture			- Sous machine.....	28 %	57 %	- Sous travers	35 %	65 %	Effrangée.....	Non	2 bords
	94-30 D	94-50 S																														
Poids	30 g/m ²	50 g/m ²																														
Épaisseur	0,12 mm	0,60 mm																														
Résistance à la rupture (N/5cm)																																
- Sous machine.....	60	140																														
- Sous travers	55	110																														
Allongement à la rupture																																
- Sous machine.....	28 %	57 %																														
- Sous travers	35 %	65 %																														
Effrangée.....	Non	2 bords																														

Destination	
EXTERIEUR	<ul style="list-style-type: none"> ➤ IKARTOILE 94-30 D : bien adaptée aux surfaces courantes planes en système d'étanchéité de façade FLEXIKAR. La toile devient totalement invisible dans le revêtement. Sous forme de galon, elle permet aussi de ponter les joints et les fissures isolées. ➤ IKARTOILE 94-50 S : souple, elle épouse les surfaces irrégulières et permet de réaliser : <ul style="list-style-type: none"> - Les angles et les coins des étanchéités de façade à relief (acrotères, bandeaux, modénatures, etc...) - Les surfaces courantes et les relevés d'étanchéité des couvertures, toitures de terrasses, etc...

Mise en Œuvre

Préparation :

Les toiles doivent être déroulées au fur et à mesure de leur utilisation sur le support préparé et imprimé. Elles sont alors marouflées dans la première couche du revêtement.

Remarque : en cas de présence d'hétérogénéité sur la toile, il est conseillé d'ôter la partie abîmée pour éviter un défaut d'aspect sur le revêtement final.

Conservation : dans son emballage d'origine dans un endroit à l'abri de l'humidité.

Conditionnement

IKARTOILE 94-30 D : - Rouleaux de 50 mètres linéaires non effrangés x 0,14 m de large
- Rouleaux de 50 mètres linéaires non effrangés x 0,33 m de large
- Rouleaux de 50 mètres linéaires non effrangés x 1 m de large

IKARTOILE 94-50 S : - Rouleaux de 50 mètres linéaires effrangés x 0,15 m de large
- Rouleaux de 50 mètres linéaires effrangés x 0,35 m de large
- Rouleaux de 50 mètres linéaires effrangés x 1 m de large