

# LAC 950 CTM

## Fiche technique

### UTILISATIONS

Applications Couvertures de fosses à lisier, Citernes souples

CARACTÉRISTIQUES	VALEURS		UNITÉS	NORMES
	CHAÎNE	TRAME		

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Support	1100 dTex PES HT 990 den		
Enduction	PVC Lowick enduction 2 faces		
Finition	Cleangard double face		
Poids	950		g/m <sup>2</sup> ISO 3801
Laize	300 300		cm
Longueur de rouleau	60 200		ml

### RÉSISTANCE DU TISSU

Résistance à la rupture	400	400	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Résistance déchirure	50	50	daN	DIN 53.363
Adhérence	12		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Résistance au poinçonnement	8		kN	NF EN 12236
Tenue au froid	-30		°C	NF EN 1876-2
Tenue à la chaleur	70		°C	(24h)

Ces informations techniques sont des valeurs moyennes, avec une tolérance de +/- 10%.

Dickson Coatings se réserve le droit de modifier ces caractéristiques dans l'intérêt du produit.

Il appartient à l'acheteur de s'assurer de la compatibilité du produit avec l'utilisation qu'il veut en faire.

Il est de la responsabilité de l'acheteur de nos produits de vérifier qu'il possède les données en vigueur.

SYSTEM  
LOWICK

FINITION  
CLEANGARD



RESOURCE

REACH  
COMPLIANCE

MADE IN  
FRANCE



**DICKSON COATINGS**  
415, avenue de Savoie  
F-38110 Saint-Clair-de-la-Tour  
Tel. (+33) 04 74 83 51 00  
Fax (+33) 04 74 83 51 01  
[www.dickson-coatings.com](http://www.dickson-coatings.com)



GLEN RAVEN™

Glen Raven™ is a trademark  
and Dickson® is a registered  
trademark of Glen Raven, Inc.