

# LECO Intex

## Description du produit

<b>Matériel</b>	LECO Intex est un voile de polyester non tissé, thermosoudé, en 50 g/m <sup>2</sup> .
<b>Usage</b>	C'est un produit utilisé comme renfort d'enduisage sur des supports très difficiles.
<b>Caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Résistance à la rupture et aux fissures incomparables</li> <li>• Non irritant pour la peau</li> <li>• Sans fibres de verre</li> <li>• Souple et doux</li> <li>• Très facile à utiliser</li> <li>• Pour intérieur et extérieur</li> </ul>
<b>Données techniques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En conformité avec la norme CE DIN EN 15102</li> <li>• Standard 100 by Oeko Tex®</li> <li>• Ne contient pas de substances allergènes</li> </ul>

<b>Taille des rouleaux et conditionnement</b>	<u>Article</u>	<u>Taille de rouleau</u>	<u>Poids</u>	<u>Rouleaux/carton</u>	<u>Rouleaux/palette</u>
	63100	1,00 x 25,00 m	env. 50 g/m <sup>2</sup>	24	96

## Recommandations de traitement

<b>Vérification du produit</b>	Vérifiez le produit avant la pose. Les irrégularités d'aspect sont partie intégrante du produit et ne justifient pas de réclamation. Les réclamations après traitement ne peuvent être prises en compte.
<b>Collage</b>	Pour le collage, nous recommandons la colle de toile de verre LECOLLE Universal. Coupez les lés à hauteur utile. Appliquer une couche mince (à la taloche, au couteau ou en projection). Noyer le LECO Intex dans cette couche à l'aide d'une brosse ou d'un balai et resurfacer l'enduit ou appliquer une deuxième passe d'enduisage.
<b>Note</b>	Les informations ci-dessus ne sont que des recommandations générales. Nous excluons toute réclamation basée sur des conditions de travail et des constitutions murales sur lesquelles nous n'avons aucune influence. En cas de doute, veuillez vérifier.

07/2023

