



<b>DESTINATION</b>	Pour constituer la couche intermédiaire performante des systèmes GUITTEX L GRANITÉ, GUITTEX L MAT, GUITTEX L STRUCTURÉ, de classes I2, I3 et I4 avec armature rapportée (A2 à A5)
<b>QUALITÉS DOMINANTES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Consistance permettant une dépose facile du grammage requis</li> <li>• Très bon pouvoir mouillant facilitant l'imprégnation de l'Armature Non Tissée GUITTEX L</li> <li>• Couche intermédiaire de grande performance</li> </ul>
<b>TEINTES</b>	Blanc cassé
<b>DEGRÉ DE BRILLANCE</b>	Satiné

### Caractéristiques techniques

<b>RENDEMENT</b>	1,7 à 4 m <sup>2</sup> /l sur supports lisses ou 300 à 700 g/m <sup>2</sup> selon système (soit 0,260 l à 0,610 l). Sur supports à relief, prévoir une consommation supérieure.
<b>CONDITIONNEMENT</b>	15 litres
<b>DENSITÉ MOYENNE</b>	1,20 (± 0,05) à 20 °C
<b>EXTRAIT SEC EN VOLUME</b>	56% (± 2%)
<b>TEMPS DE SÉCHAGE</b> (23 °C et 50% Humidité Relative)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recouvrable : 24 heures</li> <li>• Sec au toucher : 4 heures (prévoir un délai de recouvrement plus important par temps froid et humide).</li> </ul>

### Mise en œuvre

<b>MATÉRIEL D'APPLICATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rouleau polyamide texturé 18 mm</li> <li>• Supports à relief très prononcé : rouleau polyamide méché (20-22 mm)</li> </ul>
<b>DILUTION</b>	Prêt à l'emploi
<b>NETTOYAGE DU MATÉRIEL</b>	Eau Produit sec : solvant aromatique ou décapant

# GUITTEX L INTER

## Couche intermédiaire des systèmes d'imperméabilité GUITTEX L à base de résines élastomères en phase aqueuse

### Mise en œuvre

Tous travaux préparatoires (y compris traitement des fissures) et de mise en œuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément à la norme NF DTU 42.1

Subjectiles	Travaux préparatoires et impression*	Couche intermédiaire	Finition extérieure Systèmes conformes à la norme NF D.T.U. 42.1
Enduits de liants hydrauliques bruts, sains, secs et propres Bétons bruts, sains, secs et propres	<ul style="list-style-type: none"> <li>Egrenage</li> <li>Brossage</li> <li>Dépoussiérage</li> <li>Lavage machine sous pression</li> <li>Séchage complet</li> <li>Application d'une couche de GUITTEX FIXATEUR, GUIFIX, GUIPRIM OU GUIOFIX</li> </ul>	<p>12 (A3) GUITTEX L INTER</p> <p>300 g/m<sup>2</sup></p>	<p>GUITTEX L GRANITÉ</p> <p>GUITTEX L MAT</p> <p>GUITTEX L STRUCTURÉ</p> <p>de classes I2 à I4 à armature rapportée</p> <p>(se référer aux fiches techniques correspondantes)</p>
Anciennes peintures répondant aux exigences de l'étude préalable (D.T.U. 42.1)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lavage machine sous pression</li> <li>Séchage complet</li> <li>Application d'une couche de GUITTEX FIXATEUR, GUIFIX ou de GUIPRIM ou GUIOFIX</li> </ul>	<p>13 (A4) GUITTEX L INTER</p> <p>450 g/m<sup>2</sup></p>	
Autres revêtements ne répondant pas aux exigences de l'étude préalable NF D.T.U. 42.1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mise à nu du support par décapage intégral</li> <li>Rinçage soigné par lavage sous pression</li> <li>Séchage complet</li> <li>Application d'une couche de GUITTEX</li> </ul>	<p>14 (A5) Marouflage de l'armature non tissée GUITTEX L entre 2 couches de GUITTEX L INTER</p>	
Enduits au mortier de plâtre « type parisien » Supports anciens ou poreux et pulvérulents (classes possibles : I3 et I4)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Egrenage</li> <li>Brossage</li> <li>Dépoussiérage</li> <li>Application d'une couche de GUITTEX FIXATEUR.</li> </ul>	<p>800 g/m<sup>2</sup></p>	

\* Pour plus de renseignements, consulter les fiches techniques des produits pré-cités  
NOTA : en cas de contamination biologique : utiliser PPG SOLUTION AL

### OBSERVATIONS

**TRAITEMENT DES FISSURES** Conformément à la norme NF DTU 42.1

### ATTENTION

GUITTEX L INTER ne doit pas être appliqué dans les conditions suivantes :

- par temps de pluie, de brouillard ou d'hygrométrie supérieure à 80 % d'humidité relative
- sur support gelé, givré ou d'humidité supérieure à 5 % en masse
- sur des supports dont la température superficielle est  $\leq 5$  °C
- ou  $\geq 35$  °C, en plein soleil ou par vent fort
- en intérieur

### NORMALISATION

NF T 36-005 : Famille I, Classe 7b2

### CLASSIFICATION COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 g/l (2010)  
Ce produit contient maximum 40 g/l COV  
Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants

### CONSERVATION

24 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se conformer aux indications portées sur l'emballage  
Fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

Fiches techniques disponibles sur le site Internet [www.guittet.com](http://www.guittet.com)