



#F251

LASCOFLEX.INTER

EXTÉRIEUR

DÉFINITION

Couche intermédiaire à base de résines acryliques en dispersion aqueuse.

DOMAINE D'APPLICATION

LASCOFLEX.INTER constitue la couche de performance du système d'imperméabilité de façade LASCOFLEX.I de classe A3-I2 /A3-I4.

QUALITÉS DOMINANTES

Assure la performance du système d'imperméabilité LASCOFLEX. A3-I2 /A3-I4.

Très souple même à basse température.

S'utilise également pour le mouillage et le marouflage de l'armature.

**CARACTÉRISTIQUES****Aspect**

Mat

Brillant spéculaire sous 60°

Sans objet

Couleur

Blanc et tons pastels

Présentation

Peinture légèrement gélifiée

Densité

1,37 ± 0,1

Viscosité à 25°C

3,2 poises CP

Extrait sec

En poids : 68 % ± 2 %

En volume : 58,5 % ± 2 %

Rendement

0,200 l/m² / 0,720 l/m²

Séchage (23°C – 55% HR)

Hors poussière : 2 à 4 heures

Sec : -

Recouvrable : 12 à 24 heures

Conditionnement

3 L – 15 L

Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Craint le gel.

Classification AFNOR

NF T 36005 - Famille I - Classe 7b2

DTU 42.1 (I1 à I4)

EN 1062-1 E3/E4-V2-W3 A2/A5

Teneur en COV

Valeur limite UE pour ce produit

(catégorie A/c) : 40 g/L (2010).

Ce produit contient 31 g/L.

MISE EN ŒUVRE**Matériel d'application**

Brosse, rouleau.

Dilution

Prête à l'emploi.

Nettoyage du matériel à l'eau.

Modalités d'emploi

Conditions d'application conformes au DTU 59.1.

Dans tous les cas, une reconnaissance préalable du support est faite pour déterminer la nature de la couche d'impression.

Ne pas appliquer en cas de températures ambiante et des supports inférieures à + 8°C et un taux d'humidité relative supérieur à 65 %.

Travaux préparatoires

Conformément au dossier de recommandations techniques et au DTU 42.1 ou aux règles professionnelles du SFJF.

Supports

Bruts ou en service visés au DTU 42.1.

Béton de granulats courants ou légers conformes au DTU 22.1

et 23.1. Enduits de liants hydrauliques conformes au DTU 26.1.

Pâte de verre, grès cérame (mise en œuvre de la sous couche

LASCO CERAM.S ou **RAGRESCO.C**). Les supports peints font l'objet

d'une étude préalable conformément au DTU 42.1 ou règles

professionnelles du SFJF.

Hygiène et sécurité

Produit en phase aqueuse non soumis à étiquetage.

Consulter la fiche de données de sécurité.





#F251

LASCOFLEX.INTER



EXTÉRIEUR

DTU 42.1	I2 s'accommodant de la fissuration existante de 0,5 mm	I3 s'accommodant de la fissuration existante et à venir de 1 mm	I4 s'accommodant de la fissuration existante et à venir de 2 mm
SYNOPTIQUE			
IMPRESSION	LASCOFOND.A ou LASCOFIXE.S	RAGRESCO.C, LASCOCERAM.S	
TRAITEMENT DES FISSURES	Pontage avec armature		Entoilage
COUCHE INTERMÉDIAIRE	LASCOFLEX.INTER 0,200 l/m ²	LASCOFLEX.INTER 0,370 l/m ²	LASCOFLEX.INTER 0,720 l/m ²
FINITION	1 couche de LASCOFLEX.I.ILS ou 1 couche de LASCOFLEX.GR ou 1 couche de LASCOFLEX.I.PM ou 1 couche de LASCOFLEX.TL		

Nota

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements y figurant sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur, toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. **Édition février 2015**

