

SODAL  
NV SA  
Everdongenlaan 18-20  
B-2300 TURNHOUT-BELGIUM

V/Réf. : Cde du 11/09/2002  
N° labo : n° 5488-1

RAPPORT D'ESSAI N° 10225 du 31 octobre 2002

### 1. OBJET

Essai d'extraction dans l'eau distillée suivant spécifications FDA.

### 2. DOCUMENTS DE REFERENCE

Code CFR 21 - § 177.2600 (e)

### 3. DESCRIPTION DE L'ECHANTILLON

Echantillon réceptionné au laboratoire le 13 septembre 2002.

- Cartouche de mastic
- Référence : SOUDASEAL CLEANROOM.
- Coloris : blanc

#### 4. CONDITIONS D'ESSAI ET RESULTATS

- Application du produit sur des plaques en verre.
- Epaisseur déposée : environ 1 mm.
- Séchage avant essai : 28 jours à température ambiante.

##### Extraction dans l'eau distillée :

	Substances extractibles en mg/pouce <sup>2</sup> (valeurs individuelles arrondies à 0,1 mg/pouce <sup>2</sup> )	Substances extractibles en mg/pouce <sup>2</sup> (valeur moyenne arrondie à 0,1 mg/pouce <sup>2</sup> )
Première extraction de 7 heures à température de reflux	3,2 3,1 3,3	3,2
Deuxième extraction de 2 heures à température de reflux	0,9 0,9 0,9	0,9

##### Rappel des limites autorisées :

Eau distillée : 7 premières heures : 20 mg/pouce<sup>2</sup>  
2 heures suivantes : 1 mg/pouce<sup>2</sup>

#### 5. CONCLUSION

Dans les conditions d'essai, les valeurs obtenues lors de l'extraction dans l'eau distillée sont conformes aux spécifications du paragraphe 177.2600 (e) du code CFR 21.

**Maryse FAVARD**  
Responsable des essais  
Matériaux et Emballages



**Régis BRUNET**  
Directeur

