



# SELTANCH DUR

## SYSTEME D'ETANCHEITE LIQUIDE

392 – Ed 01/10/2016  
Page 1 sur 2



la marque  
du bâtiment

CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005 FAMILLE I CLASSE 6A

### 1. PRESENTATION

**SELTANCH DUR** est une résine de type Polyuréthane aliphatique mono composant.  
**SELTANCH DUR** est préconisée comme finition sur Système d'Etanchéité Liquide.  
**SELTANCH DUR** est stabilisée aux UV.

### 2. AVANTAGES

**SELTANCH DUR** réticule en présence de l'humidité de l'air ambiant. Il se présente sous forme liquide.

- Mise en œuvre facile et rapide.
- Produit aux propriétés mécaniques élevées et de hautes résistances.
- Bonne résistance chimique.
- Peut s'appliquer au rouleau, à la brosse ou avec le système Airless haute pression.

### 3. DOMAINE D'APPLICATION

**SELTANCH DUR** est recommandée en finition de sols circulables, (pigmentée ou non), en scellements de revêtements en Epoxy ou Polyuréthane, comme protection des sols béton imprimés et SEL, imperméabilisant de surface.

### 4. MODE D'EMPLOI

#### Mise en œuvre :

S'assurer que les surfaces à traiter sont propres et sèches et exemptes de poussière.

L'application peut se faire à l'aide de brosse, de rouleau ou de pistolet (ex. : système airless).  
En fonction de l'épaisseur et du degré de protection désiré, vous devez appliquer plusieurs couches.

Ne pas procéder à l'application lors de températures en dessous de 5°C, et en cas de pluie (les gouttes d'eau pouvant marquer la surface tant que le produit n'est pas sec).

Consommation de 200 à 350 g / m<sup>2</sup>.

#### Application :

Température d'application	: Entre +5°C et +30°C
Matériel d'application	: Brosse, rouleau ou airless
Nettoyage du matériel	: <b>SELTANCH DILUANT</b> (ne pas laisser sécher) : <b>DECAP ALL</b> après séchage

## COMPAGNIE FRANCE CHIMIE

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : [www.dorthz.com](http://www.dorthz.com)

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059 :





la marque  
du bâtiment

# SELTANCH DUR

## SYSTEME D'ETANCHEITE LIQUIDE

392 – Ed 01/10/2016  
Page 2 sur 2

CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005 FAMILLE I CLASSE 6A

### 5. CARACTERISTIQUES

Présentation	: Liquide fluide
Masse volumique	: $0.95 \pm 0.05 \text{ g.cm}^{-3}$
Rendement	: 200 à 350 g / m <sup>2</sup> / couche
Séchage (20°C – 65%HR)	: 4 à 6 heures
Recouvrable	: 8 à 12 heures
Conservation	: 6 mois en emballage d'origine fermé, bidon retourné

Pour plus de renseignements se référer au §9 de la fiche de données de sécurité).

### 6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr).
- Entreposer à l'abri du gel.
- Ne correspond pas aux normes alimentaires en vigueur

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

**Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.**

**COMPAGNIE FRANCE CHIMIE**

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : [www.dorthz.com](http://www.dorthz.com)

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059 :

