



## FICHE TECHNIQUE

Référence Produit :

**AGRICOAT**  
**Revêtement anticorrosion mono composant**  
**Conforme aux normes alimentaires**

### 1. Description du produit

**AGRICOAT** est un revêtement anticorrosion mono composant à base de polymère synthétique, destiné à tous supports entrant en contact temporaire avec des aliments aqueux et acides (24h maxi).

De conception originale, **AGRICOAT** offre à l'applicateur une grande facilité d'emploi (temps de séchage et de recouvrement très rapide) dans le respect des normes en vigueur :

- **Composition conforme à la Brochure 1227 (relative aux matériaux destinés au contact alimentaire)**

### 2. Caractéristiques

<b>Aspect</b>	Satiné - Tendus
<b>Teinte</b>	Noir
<b>Densité</b>	1
<b>Extrait sec</b>	50% noir
<b>Diluant</b>	D 20
<b>Pouvoir couvrant</b>	8 à 10 m <sup>2</sup> /L environ
<b>Stockage</b>	A une température inférieure à 50°C
<b>Viscosité</b>	600mPa.s (BROOKFIELD 23°C)
<b>Conditionnement</b>	Nous consulter

### 3. Résistances Physiques et Chimiques

Bonne résistance aux acides et bases dilués /  
excellente résistance à l'eau  
Bonne adhérence sur métaux ferreux et non ferreux  
et béton  
Bonne résistance à la rayure

### 4. Supports

Idéal dans le milieu agricole (barrières, piquets, clôtures...)  
Supports : Béton, métaux, bois  
Pour une utilisation au pistolet, brosse ou pinceau  
Sur métaux ferreux, après sablage

### 5. Mode d'application

A la brosse, au rouleau ou au pistolet (diluer à **20% minimum** de diluant D20) en 2 à 3 couches selon l'épaisseur désirée.

Appliquer sur fond propre, dégraissé et sec.

### 6. Temps de séchage

Hors poussière : 15 mn –  
Recouvrable : 2 h –  
Sec : 8 h –  
Dur : 48 h (à 20°C – HR < 80%)

### 7. Précautions

**AGRICOAT n'est pas destiné au revêtement intérieur de cuves ou de stockage permanent de denrées alimentaires.**

Attendre trois jours de séchage, pour une évaporation complète des solvants avant la mise en service.

### 8. Nettoyage

Diluant D20 ou Diluant de nettoyage

### 9. Classification

**Norme AFNOR T36005 – Famille 1 - Classe 7b1**