



## Alphanova Primer

HN.02.88

### About this product

Impression à base de résines alkydes et acryliques.



### Principaux avantages

- ✓ Teintable
- ✓ Anti flash-rusting, excellente adhérence
- ✓ Grand pouvoir isolant

### Special Features

- ✓ Très bonne adhérence, haut pouvoir isolant contre les tâches

### Technical Information

Sec au toucher	Environ 2 heures
Recouvrable	4 heures environ / 24 heures si Alphanova Primer est utilisé pour isoler les taches éventuelles du support.
Rendement	10 m <sup>2</sup> /litre/couche

### Informations complémentaires

#### Matériel d'application

Brosse synthétique pour phase aqueuse, rouleau polyester tissé 13 mm, pistolet pneumatique et Airless.

#### Composition

Aqueux

### **Principaux avantages**

Teintable, Anti flash-rusting, excellente adhérence, Grand pouvoir isolant

### **Colour Range**

200 Couleurs pour l'intérieur, Cahiers de Style pour l'intérieur, Nuancier Sikkens 5051, Nuancier Trimetal Color Index 2

### **Conditionnements**

1L, 5L

## **Système d'application**

La mise en œuvre doit être effectuée dans le respect des conditions et prescription définies par le DTU 59-1. Pour toutes précisions sur les systèmes d'application, merci de bien vouloir vous reporter à la fiche technique du produit.