



#410

# DRAKKA IMPRESS

INTÉRIEUR



## DÉFINITION

Impression multi support à base de résines acryliques et alkydes en émulsion pour tous fonds usuels du bâtiment.

## DOMAINE D'APPLICATION

Imprégnation des murs avant mise en peinture ou enduit.

## QUALITÉS DOMINANTES

Sans odeur de solvant.  
Séchage rapide.  
Très bon pouvoir couvrant.  
Très faible taux de COV.



## CARACTÉRISTIQUES

### Aspect

Mat

**Brillant spéculaire sous 60°**

4

### Couleur

Blanc

### Présentation

Liquide fluide

### Densité

Entre 1,32 et 1,42

### Viscosité à 25°C

1 à 2 poises Cone Plat

### Extrait sec

En poids : 62 % ± 2 %

En volume : 52 % ± 2 %

### Rendement

8 à 10 m<sup>2</sup>/L

### Séchage (23°C – 55% HR)

Hors poussière : 30 minutes

Sec : maximum 2 heures

Recouvrable : 24 heures

### Conditionnement

1 L – 15 L – 200 kg

### Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Craint le gel.

### Classification AFNOR

NF T 36005 - Famille I - Classe 7b2

### Teneur en COV

Valeur limite UE pour ce produit

(catégorie A/g) : 30 g/L (2010).

Ce produit contient au maximum 30 g/L.

## MISE EN ŒUVRE

### Matériel d'application

Brosse fibres synthétiques.

Pistolet airless.

Rouleau texturé 12 mm.

### Dilution

Prête à l'emploi.

Nettoyage du matériel à l'eau.

### Modalités d'emploi

Conditions d'application conformes aux spécifications de la norme NF DTU 59.1 (P 74-201).

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

Conformes à la norme NF DTU 59.1 (P 74-201).

### Supports

Conformes à la norme NF P 74-201.

Plâtre, enduits, bois, neufs ou anciens, recouverts d'anciennes peintures en bon état.

Les supports seront secs sains.

Application d'une couche de Drakka Impress.

### Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité.

### Émissions dans l'air intérieur

Classe A+

### 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 2023**