

## NORWAY

Primaire isolant à base de résine époxy en dispersion aqueuse



### DESTINATION

Primaire isolant applicable sur de nombreux supports (plaques de plâtre cartonnées, béton, cuivre...) et blocage de nombreuses taches.

### PROPRIETES

Excellente adhérence sur de nombreux supports  
Excellent rendu  
Blokue les taches du type nicotine, suie, humidité, tanin.  
Ne pas appliquer sur badigeon, PVC ou matières plastiques.  
Ne pas recouvrir de toile de verre à peindre.  
Sur carreaux de plâtre utiliser Ikarprim.

ATTENTION : PEINTURE FORTEMENT INCOMPATIBLE, NE PAS MÉLANGER AVEC D'AUTRES PEINTURES

Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 10g

### CARACTERISTIQUES

<b>Aspect en pot</b>	: liquide onctueux
<b>Aspect du film</b>	: velouté
<b>Masse volumique</b>	: 1.46 +/- 0,05 Kg/l
<b>Extrait sec</b>	: en poids: 58 +/- 2% en volume: 39 +/- 2%
<b>COV (directive 2004/42/CE)</b>	: Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/g): 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 30 g/lde COV
<b>Point éclair</b>	: Non concerné
<b>Brillant Spéculaire à 85°</b>	: 15 ± 5 %
<b>Rendement</b>	: 10 à 15 m <sup>2</sup> /l selon la nature des fonds et le mode d'application.
<b>Séchage (20°C - 65%HR)</b>	: HP : 30 mn Sec : 2 h Recouvrable : 4 h - 24 h si blocage taches
<b>Teintes</b>	: BLANC uniquement. Ne peut pas se teinter en machine à teinter
<b>Stockage</b>	: 1 an en emballage plein et fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs



## NORWAY

Primaire isolant à base de résine époxy en dispersion aqueuse

### PREPARATION DES FONDS

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.

Les anciennes peintures brillantes ou satinées seront matées par ponçage ou lessivage et rincées à l'eau claire.

Sur les taches difficiles à masquer, effectuer une pré-touche en débordant de 10 cm.

Laisser sécher 24 heures et appliquer une couche générale.

Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à mettre en peinture.

### APPLICATION

- Conditions d'application** : DTU 59.1
- Matériel d'application** : Brosse, Rouleau poil 10/12 mm.
- Nettoyage du matériel** : Eau
- Diluant** : Eau
- Dilution** : Brosse (0 à 5 %), Rouleau poil 10/12 mm (0 à 5 %).

### PROCESSUS D'APPLICATION

Support	Impression	Finition
béton, enduit minéral, plaques de plâtre cartonnées, métaux non ferreux dérochés, Anciennes peintures compatibles, carrelage, bois, verre	NORWAY	Finitions décoratives PEINTURES MAESTRIA en mono-composant phase aqueuse

### CONDITIONNEMENT

1L - 2.5L - 10L

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité