

## 1002 FONDOPAC EXTRA

PRIMAIRE MAT PONÇABLE



### Les «plus» produits

- Aspect blanc opaque
- Bon pouvoir de remplissage et couverture

### Description et application

Primaire de remplissage monocomposant ponçable, indiqué pour la préparation du bois avant l'application de peintures synthétiques. Il peut également être appliqué sur les murs et les panneaux durs en faésite (fibres de bois pressées).

### Préparation du support

La surface à traiter doit être propre, sans huile ni graisse.

Pour une utilisation en extérieur sur bois, poncer le support avec un abrasif P120 et traiter au préalable avec une couche d'imprégnant transparent PRATIK WOOD code 1441.

Lorsque le support est sec, procéder à l'application de deux couches de FONDOPAC EXTRA.

### Mise en œuvre

#### Méthode d'application:

- pinceau
- rouleau

Préparation du produit:

Mélanger jusqu'à consistance uniforme.

Diluer avec 1602 AQUARAGIE: max 5%.

### Stabilité de stockage

Le matériau, s'il est stocké dans un endroit frais et sec, à l'abri de sources de chaleur et de la lumière directe du soleil, dans son emballage d'origine intact, a une durée de conservation de 24 mois. Vérifiez la durée de vie du produit en vous référant au lot de production indiqué sur l'emballage. Le numéro de lot est composé de huit caractères numériques dont les quatre premiers chiffres identifient l'année et le mois de production. Une fois le produit périmé, il doit être éliminé conformément

## Caractéristiques techniques

Couleur	blanc
Nature du liant	alkyde
Aspect du film sec	mat
Masse volumique	1,71 kg/l ( ± 0,02)
Viscosité	50 à 60" coupe ISO-DIN 8
Épaisseurs recommandées	60-70 µm secs (2 couches)
Rendement pratique indicatif *	5-6 m <sup>2</sup> /l (2 couches)
Séchage à air (20 °C - 65 % HR)	30 minutes. hors poussière
	2 heures. au toucher
Ponçable	après 18 à 24 heures
Valeur limite UE pour le contenu en COV (Directive 2004/42/CE)	Cat. A/d. PS : COV max 300 g/l COV produit < 300 g/l
* Le rendement est calculé pour l'épaisseur conseillée sur des surfaces planes et régulières.	
Les données sont mesurées à une température de 20 °C.	

## Recommandations

- Produit conseillé à un utilisateur expert.
- Il est conseillé de prélever complètement d'un même lot la quantité nécessaire pour l'exécution du travail.
- Les indications fournies dans cette fiche technique se basent sur l'état actuel de nos connaissances et expériences techniques et pratiques. Les données techniques se réfèrent aux caractéristiques moyennes du produit de base et sont déterminées dans des conditions contrôlées de laboratoire. En raison de la variabilité des matières premières disponibles sur le marché, de légères différences sont possibles par rapport aux valeurs indiquées, à la couleur et aux effets esthétiques obtenus. Il est donc nécessaire que l'acheteur/utilisateur vérifie personnellement, et avant la mise en œuvre, la conformité du produit à l'usage prévu, notamment lorsque différents lots d'un même matériel sont utilisés pour finir le même ouvrage/chantier.

Les données indiquées ci-dessus sont fournies pour faciliter l'utilisation des produits de la part de nos clients, mais n'impliquent aucune responsabilité d'IMPA S.p.A. pour les applications réalisées en dehors de son contrôle. Pour plus d'amples informations techniques sur des spécifiques cycles d'application ou sur des applications spéciales nous vous prions de consulter notre ASSISTANCE TECHNIQUE e-mail [assistenza.technica@impa.it](mailto:assistenza.technica@impa.it).