

## 01.02 - PRIMAIRE HYDRONEUCE

### CONSIDERATIONS:



Produit primaire aqueux de couleur blanche, hydro pliote à base de résine en dispersion aqueuse, une nouvelle technologie à base d'émulsion acrylique, EBS (émulsionnée système de reliure), qui donne au produit d'excellentes propriétés anti-alcalines, avec une bonne pénétration et adhérence dans le substrat, ce qui leur donne une absorption uniforme.

### PROPRIÉTÉS:

- Faible odeur.
- Excellentes propriétés anti-alcalines.
- Bonne adhérence dans les substrats poudreux.
- Bonne résolution couvrante.
- Bonne blancheur.

### CARACTÉRISTIQUES:

- **Densité**.....1.360 ± 0.10
- **Viscosité**..... 77 – 103 Ku (25°C)
- **Couleur**.....Blanche.
- **Sechage superficiel**.....± 30 min
- **Sechage entre couches**..... 4-6 horas
- **COV (composants organiques volatils)**....<sup>a)</sup> Valeur limite UE pour ce produit, cat. (A/g) 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 29 g/l COV.
- **Classification "Qualité de l'air intérieur" selon la Réglementation française et la norme EN ISO 16000... A<sup>+</sup>** (LQAI.MC.22/18).

### UTILISATION:

Peut être utilisé pour peindre des murs et plafonds intérieurs et extérieurs, donnant une absorption uniforme du substrat, et isole les surfaces avec des problèmes d'alcalinité.  
Il est une base idéale pour tout type de peintures aqueuse.

### PRÉPARATION DE LA SURFACE:

La surface à traiter doit être bien propre, sèche, sans poussières, graisses, saletés et mousses.  
En cas de rénovation, la surface doit être bien propre, brossée et sans traces de peintures mal adhérentes.  
Si l'on traite des murs extérieurs, le nettoyage est plus facile au jet d'eau haute pression.

### APPLICATION:

Bien agiter avant l'application.  
L'application est faite avec un rouleau anti-gouttes, ou pinceau en une seule couche sans diluer le produit. La température ambiante devra être supérieure à 5°C.

<b>RENDEMENT:</b>	Variable en accord avec l'absorption du support et les conditions d'application. En moyenne et par couche 8-10 m <sup>2</sup> /Litre.
<b>NETTOYAGE DU MATÉRIEL:</b>	Avec de l'eau après l'application.
<b>PRECAUTIONS:</b>	Utiliser seulement dans des endroits bien ventilés. Ne pas vider dans les égouts. Malgré ne pas présenter de risques pour la santé, il est recommandé de le garder hors de la portée des enfants Pour des informations complémentaires, consulter la fiche de sécurité du produit.
<b>STOCKAGE ET EMBALLAGE :</b>	Les emballages doivent être conservés dûment fermés, avec des conditions ambiantes de température et humidité moyennes, et le produit utilisé par ordre chronologique d'approvisionnement. L'utiliser, préférentiellement, jusqu'à 2 ans après la date de fabrication, pouvant être utilisé après cette date, depuis qu'il se vérifie une homogénéisation facile du produit. Il est fourni en emballages de 1, 5 et 15 litres.
<b>AUTRES INFORMATIONS:</b>	Il est conseillé d'appliquer 2 couches lorsque la surface présente beaucoup de rugosité, ce qui difficolte l'obtention d'un film sem porosité.

Note a): La valeur COV mentionnée ci-dessus se réfère au produit prêt à l'emploi, selon les caractéristiques techniques recommandées par nos soins. Nous ne sommes pas responsables des autres mélanges apportés au produit. Nous attirons une attention particulière sur tout agent le long de la chaîne d'approvisionnement pour la responsabilité qu'il encourt en ne respectant pas ce que détermine la directive 2004/42/CE.