



HEVIMPRIM

402

INTÉRIEUR PHASE SOLVANT



DÉFINITION

> Peinture d'impression alkyde uréthane.



DOMAINE D'APPLICATION

> Impression universelle sur tous supports secs et solides :
bois tendres, plâtres, ciments, anciens fonds.
> Sous-couche idéale des finitions mates, satinées ou brillantes.



QUALITÉS DOMINANTES

> Nourrit, consolide et isole tous les supports secs et solides.
> Plus adhérente et plus dure que les impressions traditionnelles,
constitue une excellente surface d'accrochage.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect

Satiné

Brillant spéculaire

Non significatif

Couleur

Blanc

Présentation

Monocomposant

Densité

1,40 ± 0,05

Viscosité à 25 °C

3,5 à 4,5 poises CP

Point éclair

Entre 21 et 55 °C

Extrait sec

En poids : 74 % ± 2 %

En volume : 56 % ± 2 %

Épaisseur recommandée du film sec

60 microns

Rendement moyen

9 à 9,5 m²/L

Séchage (20 °C – 55 % HR)

Hors poussière : 2 heures

Sec : 6 heures

Recouvrable : 24 heures

Conditionnement

3 L et 5 L

Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Classification AFNOR

NF T 36005 - Famille I - Classe 4 a



MISE EN ŒUVRE



Matériel d'application

> Brosse, rouleau, pistolet.

Dilution

> White-spirit.

– Brosse / Rouleau : 0 à 3 %

– Pistolet airless : 5 à 7 %

– Pistolet : 10 à 12 %

Modalités d'emploi

> Conformément à la norme NF P 74-201.

> Ne pas appliquer en cas de températures inférieures à 8 °C.

> Ne pas appliquer en cas d'humidité relative supérieure à 85 %.

Supports

> Les subjectiles doivent être secs, sains, cohérents, propres et conformes aux spécifications de la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).

> Sur anciennes peintures, procéder aux préparations habituelles.

Hygiène et sécurité

> Inflammable.

> Ne pas respirer les aérosols.

> En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.

> Consulter la fiche de données de sécurité.

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 mai 2005 <<