

Peinture intérieure mate à base de résine acrylique en phase aqueuse



## Destination

Impression et finition intérieure mate en phase aqueuse pour murs et plafonds adaptée aux environnements exigeants grâce à sa grande résistance.

## Subjectiles

Enduits en plâtre et matériaux dérivés du plâtre à épiderme cartonné, enduits au mortier de liants hydrauliques et parements de béton, dont l'utilisation, la nature, la qualité, l'état, les traitements et les préparations sont conformes au NF DTU 59.1.(NF P 74-201-1 et 2).

Anciennes peintures bien adhérentes sur supports cités ci-dessus.

## Fonctions principales

- Monoproduit : Impression et Finition
- Résistance à l'abrasion humide : classe 1
- Lessivable et non lustrable
- Sans reprise et retouchable
- Pulvérisable (*uniquement en Blanc/Base W*)

## Autres caractéristiques

- Bonne matité
- Masque les défauts du support
- Evite les embus
- Adapté aux environnements exigeants

## Caractéristiques techniques

CLASSE AFNOR	Famille I - Classe 7b2
LIANT	Résine acrylique en phase aqueuse
SOLVANT	Eau
DENSITE	1,45 ± 0,05
EXTRAIT SEC VOLUME	44,5 % ± 3
EXTRAIT SEC EN POIDS	62,6 % ± 2
BRILLANT SPECULAIRE	Très mat ≤ 3 valeur à 85° selon la norme NF EN ISO 2813
RESISTANCE A L'ABRASION HUMIDE	Classe 1 selon NF EN 13300 après 28 jours de séchage. (perte d'épaisseur du film < 5 µm après 200 frottements).
TEINTE	Blanc/Base W et Base C
TAUX COV	Pour ce produit (Cat.A/a) : 30 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 1 g/l COV
EMISSION DANS L'AIR INTERIEUR	A+

\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## Mise en œuvre

Matériel d'application	Brosse synthétique phase aqueuse, rouleau polyester tissé 9 - 13 mm, pistolet pneumatique ou Airless ( buse 0,019 à 0,021 pouces, angle 40° à 60°, basse pression 80 - 100 bars) Application mécanisée possible uniquement sur Blanc/Base W, proscrite sur la Base C.
Dilution	Prêt à l'emploi. Eventuellement dilution au maximum 5 % pour l'application mécanisée et/ou pour la fonction impression
Nettoyage des outils	A l'eau immédiatement après usage
Rendement	10 - 12 m <sup>2</sup> /l/couche. (variable suivant la rugosité, la porosité du support et le mode d'application)
Conditions d'application	Température comprise entre 8° et 35°C - Hygrométrie < 70% HR.
Séchage (à 23°C et 50% d'humidité relative)	Sec : 1 heure. Recouvrable : 4 heures.

## Systèmes d'application

La préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes à la norme NF P 74-201-1et 2 (NF DTU 59.1).

### Travaux neufs :

Supports à base de liants hydrauliques, enduits en plâtre et matériaux dérivés du plâtre	1 couche d' <b>HERBOMAT ONE</b> Sur fonds poreux ou légèrement pulvérulent, privilégier l' <b>HERBOPRIM</b> 1 ou 2 couches d' <b>HERBOMAT ONE</b> <sup>1</sup>
--	--

### Travaux d'entretien :

Ancien fond de peinture bien adhérent et en bon état	Eventuellement retouches ou 1 couche générale d' <b>HERBOMAT ONE</b> 1 ou 2 couches d' <b>HERBOMAT ONE</b> <sup>1</sup>
--	--

Ancien fond de peinture en mauvais état, ancien vernis pelliculaires ou autres revêtements incompatibles	Après remise à nu du support se reporter aux systèmes « travaux neufs ».
--	--

<sup>1</sup> : Dépend du changement de couleur demandé et selon classe de finition recherchée.

## Informations complémentaires

**Conditionnements** Blanc/Base W : 3 L – 10 L  
Base C : 3L

**Conservation** Sous abri, en emballage d'origine non ouvert et à température comprise entre 5 et 35° C.  
**Hygiène et sécurité** La fiche de sécurité doit être consultée, si vous ne la possédez pas encore, elle vous sera envoyée sur simple demande. Renseignements également disponibles par internet : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com), fournisseur AKZO NOBEL.

Les traitements tels que le ponçage, le brulage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel adéquat.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

**Gestion des déchets** Afin de contribuer à la préservation de l'environnement, veillez à déposer votre emballage vide dans un centre agréé. Ne pas jeter les résidus à l'égout. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte du produit.

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. 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.