

## ALPHA SANS TENSION



Revêtement mat à fonction isolante à base d'huiles et de résines alkydes modifiées pour plafonds



- Produit sans tension interne.
- Permet de recouvrir les anciens fonds sans risques d'écaillages (badigeon, revêtement ayant de nombreuses couches de peintures).
- Isolant des taches (suie, nicotine, noir de fumée et infiltration d'eau) et opacifiant.
- Très grande matité.

### DOMAINE D'APPLICATION

Domaine d'emploi	Intérieur. Finition pour la décoration de surfaces murales.
Subjectiles	Enduits en plâtre et matériaux dérivés du plâtre à épiderme cartonné, enduits au mortier de liants hydrauliques, 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.

### CARACTERISTIQUES

Classification:	AFNOR, Famille I – Classe 2a/4a.
Liant :	Huiles et résines alkydes modifiées.
Pigment :	Dioxyde de titane rutile.
Solvant :	Hydrocarbures aliphatiques.
Degrés de brillant :	Brillant spéculaire final : < 2.5 GU valeur à 85° selon la norme NF EN ISO 2813. Très mat.

Densité moyenne :	Blanc : 1,60 ± 0,05
Extrait sec en poids :	Blanc: 79 % ± 2
Extrait sec en volume :	Blanc: 58 % ± 3
COV :	Valeur limite UE pour ce produit (Cat A/g) :350 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 350 g/l.
Emission dans l'air intérieur* :	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) .

## RENSEIGNEMENTS PRATIQUES

Conservation	Sous abri, en emballage d'origine non ouvert et à température comprise entre 5 et 35°C.
Bases	Blanc/base W05.
Mises à la teinte	Teintes réalisables avec le système machine à teinter SIKKENS.
Outils	Brosse en soie, rouleau polyamide tissé ou polyamide texturé 12mm. Ne pas appliquer au pistolet. Prêt à l'emploi.
Nettoyage des outils	White Spirit ou diluant synthétique aussitôt après usage.
Rendement	Pratique par couche : environ 9 m <sup>2</sup> /litre. Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état, de la surface et de l'absorption du support.
Temps de séchage à : 23°C et 50% H.R	Sec : 3 heures. Recouvrable : 24 heures ou 30 min après l'application de la première couche (mouillé sur mouillé). 24h impérativement entre couches pour obtenir un pouvoir isolant des taches. La température ambiante, l'humidité relative de l'air et la porosité des matériaux influent sur le temps de séchage.

## MISE EN ŒUVRE ET CONSEILS UTILES

Mise en œuvre	Respect des conditions et prescriptions définies par le NF DTU. 59-1. (NF P 74-201-1 et 2). Exécution des travaux avant mise en peinture pour rendre le support apte à l'application d'une peinture aux huiles chaulées. En intérieur, appliquer par une température comprise entre + 8°C et + 35°C et une hygrométrie inférieure à 70 % HR.
Recommandations importantes	Les peintures à base de résines alkydes ou glycérophtalique en phase solvant ont une tendance naturelle au jaunissement en absence de lumière du jour. L'application simultanée de peintures murales intérieures pouvant contenir de l'ammoniaque, peut provoquer une accélération du jaunissement de ces peintures. Nous vous recommandons d'utiliser exclusivement des peintures murales SIKKENS, car elles ne contiennent pas d'ammoniaque. S'assurer que le support est compatible avec une peinture aux résines huiles chaulées en solution.
Conseils utiles	La dureté de l' <b>ALPHA SANS TENSION</b> est limitée dans les premières semaines qui suivent l'application. Le recouvrement d' <b>ALPHA SANS TENSION</b> par du papier peint léger au niveau des rechapis de plafond est possible après 24h de séchage. Un ponçage préalable est nécessaire pour les papiers lourds et les revêtements muraux. Sur plâtre à épiderme cartonné neuf, réaliser un essai sur les encres avant démarrage du chantier. Ne jamais appliquer sur des revêtements ou supports très souples ou pouvant subir de grandes variations dimensionnelles dues à la température ou l'humidité. Sur béton et enduit hydraulique, prévoir un enduit pelliculaire.

## Sécurité

Retirer les rubans de masquage délicatement et immédiatement après application de la peinture.

Se reporter à la fiche de données sécurité disponible sur internet ([www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) fournisseur Akzo Nobel) et au texte figurant sur l'emballage conformes à la législation en vigueur.

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.

## SYSTEMES D'APPLICATION

---

Après travaux préparatoires et d'apprêt conformément au NF D.T.U 59.1

1 ou 2 couches **d'ALPHA SANS TENSION**

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.

Akzo Nobel Decorative Paints France SA – 29 rue Jules Uhry – 60160 Thiverny - Tel : 0806.807.001 - R.C.S. Compiègne B 572 075 646 01154