

# TOP + IMPER MAT

Finition d'imperméabilité des façades I1 à I4

Extérieur

## DÉFINITION

- TOP + IMPER MAT est un produit de finition lisse mate des systèmes d'imperméabilité TOP+IMPER à base de polymères acryliques en phase aqueuse, réticulables U.V.

## DESTINATION ET PROPRIÉTÉS

- TOP + IMPER MAT répond aux exigences techniques de la norme EN 1062-1/NF T 34-722.
- TOP+IMPER MAT permet de réaliser les travaux d'imperméabilité de réfection de façade par revêtement conformément à la norme NF P 84-404 – NF D.T.U. 42-1.
- TOP+IMPER résiste aux micro-organismes de surfaces.

## MISE EN OEUVRE

- **Matériel d'application :** Brosse, rouleau polyamide texturé 12-18 mm selon structure du support.
- **Dilution :** Prêt à l'emploi, ne pas diluer.
- **Application :** Empâter régulièrement, croiser et lisser toujours dans le même sens.
- **Rendement :** 300 à 400g/m<sup>2</sup>, soit un rendement de 3,5 à 4,5 m<sup>2</sup> / L minimum par couche suivant la classe du système d'imperméabilité.
- **Séchage à 23°C et 50% HR :** Hors pluie 2 h - Sec : 3 à 5h - Recouvrable : 24 h.
- **Nettoyage du matériel :** A l'eau, immédiatement après utilisation.
- **Teintes** Blanc (base P) permettant de réaliser des teintes avec le système à teinter ASTRAL BATIMENT.

## PRÉCAUTIONS A OBSERVER

- Dans les régions dont les sols sont pauvres en calcaire (départements 22, 29, 35, 44, 56 et 85 notamment), les revêtements souples finition lisse peuvent subir l'agression des escargots. Il convient tout particulièrement de respecter les prescriptions du DTU 42.1 concernant la présence d'un soubassement en film mince. De même, il incombe au maître d'œuvre, en sa qualité de garant des choix techniques inhérents à la réalisation de l'ouvrage, et au maître d'ouvrage à qui incombe l'entretien du revêtement, d'éviter le contact de toute végétation avec celui-ci. Dans les régions dont les sols sont pauvres en calcaire, l'application en finition d'une couche supplémentaire de Peinture de ravalement AE POLYFILLA PRO (produit spécialement étudié pour résister aux détériorations dues aux escargots) est impérative pour éviter toute détérioration des revêtements souples finition.
- Nous déconseillons l'application de teintes soutenues sur des surfaces teintes soutenues pouvant être exposées au soleil. Selon la NF DTU 42-1, seules les teintes ayant un indice de luminance lumineuse Y ou LRV (Light Reflectance Value) supérieur à 35 % sont admises. Une exception pourra être faite pour les petites surfaces (Exemples : allèges, trumeaux...).
- Ne pas traiter : les surfaces exposées au soleil pendant les périodes chaudes, par temps pluvieux ou par vent fort, les surfaces en cours de dégel ou en cas de risques de gelées pendant le séchage.
- En travaux extérieurs, la température ambiante devra être comprise entre + 5°C et + 35°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 80 % d'humidité relative.
- Ne pas ajouter de dose fongicide.
- Ne pas utiliser 2 lots de numérotation différente sur une même face.
- Ne pas utiliser sur des ITE.
- Les surfaces recouvertes de micro-organismes recevront un traitement anticryptogamique selon les prescriptions du fabricant.
- Conservation : en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des très fortes chaleurs.

# TOP+IMPER MAT

## FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

- **Classification AFNOR :** T 36-005 Famille I - Classe 7b2.  
T 34-722 Classe I1 à I4.  
EN 1062-1 E4 à E5/V2/W2/A2 à A5.  
Peinture semi-épaisse.
- **Présentation :** 1,40 + 0,05.
- **Densité :** Résines copolymères acryliques en dispersion aqueuse.
- **Liant :** Dioxyde de titane et pigments solides à la lumière.
- **Pigments :** 69 ± 2
- **Extrait sec en poids :** 58 ± 3
- **Extrait sec en volume :** <3 GU à 85° (aspect très mat).
- **Degré de brillant :** Valeur limite pour ce produit (cat A/c) : 40g/l (2010).
- **COV :** Ce produit contient au maximum 16 g/l.

## DESCRIPTIF

### DESCRIPTIF POUR SUBJECTILE ENDUITS A BASE DE LIANTS HYDRAULIQUES ET BETONS

- **La préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes à la NF DTU 42-1(NF P 84-404).** Pour les cas particuliers, consulter le Service Technique.

ASPECT INITIAL DE SURFACE	TRAVAUX D'APPRET	TRAVAUX DE FINITION SUIVANT CLASSE D'IMPERMEABILITE RECHERCHEE			
		Classe I1 E4/V2/W2/A2	Classe I2 E4/V2/W2/A3	Classe I3 E5/V2/W2/A4	Classe I4 E5/V2/W2/A5
Nus ou recouverts d'anciennes peintures farinantes bien adhérentes d'épaisseur inférieure à 300 µ *	1 couche FIX+IMPER OPACIFIANT (250 g/m²) (**)				Marouflage de la toile POLYFILLA PRO ARMATURE LISSE 1000
Recouverts d'anciennes peintures non farinantes, bien adhérentes, d'épaisseur inférieure à 300 µ *	1 couche d'HYDROFIX (250-300 g/m²) ou 1 couche d'HYDROFIX GRANITE (250 g/m²) ou 1 couche TOP+IMPER SOUS-COUCHE diluée à 5 -10% d'eau (250 - 300 g/m²)	1 couche TOP+IMPER MAT 400 g/m²	1 couche TOP+IMPER SOUS-COUCHE 300 g/m² + 1 couche TOP+IMPER MAT 300 g/m²	1 couche TOP+IMPER SOUS-COUCHE 500 g/m² + 1 couche TOP+IMPER MAT 300 g/m²	Ou POLYFILLA PRO ARMATURE STRUCTURE 2000 dans 800 g/m² (2 x 400 g/m²) TOP+IMPER SOUS-COUCHE (séchage 36 heures) + 1 couche TOP+IMPER MAT 300 g/m²
Plâtre type parisien brut	1 couche de SUPERBASE (200 g/m²)	<b>Non adapté</b>	<b>Non adapté</b>		

- Les consommations indiquées correspondent à des supports lisses. Tenir compte du relief et de la porosité du support pour estimer les consommations pratiques.

(\*) Sous réserve du résultat favorable de l'étude préalable. En l'absence d'étude préalable le décapage est obligatoire.

(\*\*) Si risque de détrempe de l'ancien revêtement, choisir solution HYDROFIX ou TOP+IMPER SOUS COUCHE diluée à 5-10 % d'eau

## SÉCURITÉ

- Dangereux – Respecter les précautions d'emploi.
- Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements et FDS disponibles sur Internet: [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) fournisseur Akzo Nobel.
- Les traitements tels que le ponçage le brûlage, 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 (respiratoire) adéquat.

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.