

TOP + IMPER TALOCHÉ

Finition d'imperméabilité des façades

Extérieur uniquement

DÉFINITION

- Produit de finition taloché mat des systèmes d'imperméabilité TOP+IMPER ayant une granulométrie de 1,25 mm, à base de copolymères acryliques en phase aqueuse réticulables U.V.

DESTINATION ET PROPRIÉTÉS

- TOP+IMPER TALOCHÉ répond aux exigences techniques de la norme EN 1062-1/NF T34-722 et permet de réaliser les travaux d'imperméabilité de réfection de façade de classe I1 à I4 conformément à la norme NFP 84-404 (NF DTU 42-1).
- TOP + IMPER TALOCHÉ résiste aux micro-organismes de surfaces.

MISE EN OEUVRE

- **Matériel d'application :** Taloches à lame inox et taloches plastiques rectangulaires à semelle lisse.
- **Dilution :** Prêt à l'emploi, ne pas diluer.
- **Application :** Avec une taloches à lame inox, empâter grassement le produit et le répartir uniformément sur plusieurs dizaines de mètres carrés, puis structurer avec une taloches plastique.
Cette fiche technique, bien que détaillée, ne peut reprendre la totalité des modalités d'application de ce produit ainsi que le traitement des points singuliers (acrotères, joints, retours techniques, etc.) se reporter aux prescriptions de la norme NF P 84-404 – NF DTU 42-1.
- **Consommation :** 1,6 kg/m² minimum sur fonds lisses.
- **Séchage à 23°C et 50% HR :** Sec : 4 h (Le temps de séchage augmente par temps froid et/ou forte hygrométrie).
- **Nettoyage du matériel :** A l'eau, immédiatement après utilisation.
- **Teintes :** Base P (blanc) permettant de réaliser des teintes de avec le système à teinter ASTRAL BATIMENT.

PRÉCAUTIONS A OBSERVER

- 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.
- Les teintes TOP+IMPER TALOCHÉ peuvent avoir un ton différent des autres finitions TOP+IMPER pour une même référence.
- Pour éviter les reprises, appliquer par panneaux.
- Ne convient pas sur ancienne ITE.
- En cas d'ancien support de nature non identifiable, un essai d'adhérence du système est obligatoire.
- Conservation : en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des très fortes chaleurs.

FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

- **Classification AFNOR** T 36-005 Famille I - Classe 7b2.
T34-722 Classe I1 à I4.
EN 1062-1E5/ V2 / W2 / A2 à A5.
- **Présentation** Peinture épaisse.
- **Densité** 1,72 ± 0,05.
- **Liant** Copolymères acryliques en dispersion dans l'eau.
- **Pigments** Dioxyde de titane.
- **Extrait sec en poids** 79 ± 2.
- **Extrait sec en volume** 64 ± 3.
- **COV** Valeur limite en UE pour ce produit (cat A/c) : 40g/l (2010).
Ce produit contient au maximum 21g/l COV.

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 au DTU 42-1(NF P 84-404). Pour les cas particuliers, consulter le Service Technique.

ASPECT INITIAL DE SURFACE	TRAVAUX PREPARATOIRES ET D'APPRET	TRAVAUX DE FINITION SUIVANT CLASSE D'IMPERMEABILITE RECHERCHEE			
		Classe I1 E5/V2/W2/A2	Classe I2 E5 /V2/W2/A3	Classe I3 E5/V2/W2/A4	Classe I4 E5/V2/W2/A5
Fonds à l'état brut	1 couche FIX+IMPER OPACIFIANT à 250 g/m ² (**) ou 1 couche d'HYDROFIX à 250 g/m ² Ou 1 couche HYDROFIX GRANITE à 250g/m ²	1 couche TOP+ IMPER TALOCHE 1600 g/m ²	1 couche TOP+IMPER SOUS-COUCHE 300 g/m ² + 1 couche TOP+ IMPER TALOCHE 1600 g/m ²	1 couche TOP+IMPER SOUS-COUCHE 500 g/m ² + 1 couche TOP+ IMPER TALOCHE 1600 g/m ²	Marouflage de la toile ARMATURE 1000 ou 2000 dans 800 g/m ² (2 x 400 g/m ²) TOP+IMPER SOUS-COUCHE (séchage 36 heures) + 1 couche TOP+ IMPER TALOCHE 1600 g/m ²
Recouverts d'anciennes peintures farinantes bien adhérentes d'épaisseur inférieure à 300 µ *	(A) 1 couche FIX+IMPER OPACIFIANT 250 g/m ² (**)				
Recouverts d'anciennes peintures non farinantes, bien adhérentes, d'épaisseur inférieure à 300 µ *	(B) 1 couche d'HYDROFIX à 250 g/m ² ou 1 couche HYDROFIX GRANITE à 250g/m ² ou 1 couche TOP+IMPER SOUS-COUCHE diluée à 5 -10% d'eau 250 - 300 g/m ²				
Support plâtre à l'état brut	1 couche de SUPERBASE (200 g/m ²)	Non adapté	Non adapté		

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 (B).

SÉCURITÉ

- Dangereux – Respecter les précautions d'emploi.
- Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements et FDS disponibles 24 heures sur 24 sur Internet: 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.