



TOLL O THERM FOND



Régulateur de fond pigmenté, aux copolymères acryliques en phase aqueuse.

Classification : AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2

DESTINATION

- Régulateur de fonds pour système d'ITE : s'utilise sur les enduits
- Toll-O-Therm CP et Toll-O-Therm Néo.
- Régulateur de fond pour système décoratif structuré (RPE)



PROPRIÉTÉS

- Fixe et régule l'absorption des fonds.
- Teintable à partir du blanc.
- Séchage rapide
- Insaponifiable
- Recouvrable par la plupart des peintures et RPE en phase aqueuse

CARACTÉRISTIQUES

Masse volumique 1,50 kg/L.

Extrait sec En volume : 43%.
En poids : 60%.

COV Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/g) : 30 g/L (2010).
Ce produit contient au maximum 99 g/L COV.

Point éclair Sans objet.

Aspect du film Semi-poché.

Brillant spéculaire Sans objet

Rendement 0.150 à 0.200 g/m² en fonction de la nature des fonds, du mode d'application et des conditions ambiantes.
(Selon norme NF T 30-073)

Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)
Hors poussière : 30 min
Sec : 1 heure.
Recouvrable : 4 heures.
Le séchage est retardé selon les conditions climatiques.
(Protéger le film des intempéries et de la condensation pendant 72 heures.)

Conditionnement 15 L

TEINTES

Blanc et teintes pastel du nuancier TOTEM Façades.



(Les teintes soutenues absorbent fortement la lumière et peuvent conduire à des dégradations du revêtement voire du support. Dans les règles professionnelles, les teintes de coefficient d'absorption solaire > 0.7 (ou avec indice de luminance lumineuse Y < 35) ne sont pas admises en façade exposée. Nous consulter)

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- Conservation : 24 mois dans son emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et de la chaleur. Refermer hermétiquement le bidon après usage. Ne pas jeter les résidus à l'égout. L'emballage et le reste de son contenu ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.
- Utiliser les équipements de protection individuelle propres et correctement entretenus : gants et protections oculaires conçues contre les projections de liquides.
- Produit non classé dangereux.
- Consulter la fiche de données de sécurité



CONSEILS DE MISE EN OEUVRE

Matériel d'application Application manuelle : Brosse, rouleau à poils longs : favorisent l'accrochage
Application mécanisée : Pistolet pneumatique et Airless

Dilution Prêt à l'emploi.

Nettoyage des outils Eau immédiatement après utilisation.

Conditions d'application Conformes au DTU 59.1. et ETAG 004

- Les températures des supports et températures à l'application devront être comprises entre 5 et 35°C ; l'hygrométrie devra être inférieure à 80%.
- L'application se fera à l'abri du rayonnement solaire direct et des vents violents.

Supports Etat et qualité conformes aux DTU 59.1, aux cahiers techniques et ATE Toll-O-therm.

- Corps d'enduit des systèmes ITE Toll-O-Therm CP et NEO.
- Supports à base de liants hydrauliques, non friables
- Supports revêtus par film mince adhérent
- Autres supports, nous consulter

Incompatibilités connues

- Fonds pulvérulents, farinant poudreux et très structurés
- Métaux

Préparation des supports Conformément aux règles professionnelles, au DTU 59.1 et ETAG 004 et au cahier des charges TOLL-O-THERM auquel s'ajoutent des préparations particulières.

- Décontamination éventuelle du support avec FACADE NET.
- Un séchage de 24heures au minimum du sous enduit est nécessaire avant d'appliquer Toll-O-Therm FOND.

Précautions d'emploi

- Prévoir l'éloignement des gastéropodes par tous moyens.

SYSTÈMES D'APPLICATION

Fixateur / régulateur / impression	1 couche de TOLL-O-THERM FOND à raison de 0.150 à 0.200 g/m ² (6 à 8 m ² /l)
Finition	Peinture ou RPE à fonction décorative

Se reporter aux fiches techniques correspondantes et au cahier des charges TOLL-O-THERM

*Si celui-ci doit être teinté, il ne peut l'être qu'en fausse teinte, correspondant à une teinte pastel.

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. 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 fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Tollens est une marque de
CROMOLOGY

CROMOLOGY SERVICES S.A.S.U. au capital de 130.863.741,00 €
 71, Boulevard du Général Leclerc - 92583 Clichy Cedex - Tél : 01.41.27.63.80
 RCS Nanterre B 592 028 294
 www.tollens.com



TOLLENS
 Créateur de peinture depuis 1748