

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## 9740 FAST BALCONY SYSTEM COUCHE DE FINITION

# Revêtement polyaspartique bicomposant



- Formule pratiquement sans odeur
- Séchage rapide des couches (60 à 90 minutes avant d'être praticables)
- Membrane 1-2 couches pour d'imperméabilisation entièrement renforcé
- Facile à appliquer sur parties courantes et points singuliers
- Finition antiderapante

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

WWW.RUST-OLEUM.EU

# 9740 FAST BALCONY SYSTEM COUCHE DE FINITION

## DESCRIPTION

Couche de finition flexible à faible odeur du Rust-Oleum Fast Balcony System pour encapsuler les additifs antidérapants et fournir une finition durable et brillante.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

La couche de finition du système Fast Balcony System est spécifiquement conçue pour une utilisation sur les zones d'usure moyenne à élevée sur les balcons et les coursives collectifs.

## SYSTÈME RECOMMANDÉ

Fast Balcony System Couche de Masse associé au voile Dacfill.  
Additifs antidérapants oxyde d'aluminium  
Fast Balcony System Couche de Finition

## DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm <sup>3</sup> ):	1,1
Niveau de brillance à 60°:	Brillant
Niveau de brillance à 85°:	Brillant
Extrait sec en volume:	85%
Ratio de mélange:	Mélanger la base jusqu'à obtention d'un liquide homogène, puis ajouter une unité entière de durcisseur. Mélanger soigneusement pour obtenir un mélange homogène, en veillant à racler tout le produit sur le fond et les côtés du bidon de base.

## TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	1 heure
Manipulable:	1,5 heures
Recouvrable:	min. 1.5 hr, max. 3 jours
Pot-life (vie du mélange):	15 minutes à 20°C

## EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

170 microns

## CONSUMMATION THÉORIQUE

4-5 m<sup>2</sup>/litre pour 170-210 microns secs

## CONSUMMATION PRATIQUE

En moyenne 4-6m<sup>2</sup>. Le rendement peut varier selon la taille, le type et la densité de saupoudrage de l'additif antidérapant.

## PRÉPARATION DE SURFACE

Saupoudrer l'additif antidérapant dans le revêtement frais.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Une température supérieure à 25°C et une très forte humidité réduiront le pot-life. Des applications à très basses températures retarderont significativement le séchage. Ne pas appliquer en cas de pluie imminente.

## APPLICATION & DILUTION: BROSSÉ

Ne pas diluer

## APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Appliquer une couche au rouleau pour répartir uniformément le produit sur toute la surface. Appliquer le mélange base-durcisseur immédiatement pour assurer l'applicabilité du produit. Ne pas diluer.

## NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Thinner 150

## REMARQUES

Ne pas appliquer sur des surfaces mal préparées ou peu solides. Ce produit ne doit être appliqué que par des applicateurs agréés par Rust-Oleum (plus de détails sur demande). Les supports doivent être secs lors de l'application, sinon des défauts de durcissement se produiront.

## DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV:	<200 g/l
Catégorie COV:	cat A/j
Limite COV:	500 g/l

## DURÉE DE VIE

12 mois à partir de la date de production pour les bidons non ouverts, stockés au sec dans des locaux bien ventilés, à l'abri du rayonnement solaire, et à des températures comprises entre 5 et 25°C.

Date d'émission: 20/03/2025

**Couleurs et conditionnements disponibles:** Reportez-vous à la page produit concernée sur [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) pour avoir un aperçu des couleurs et des tailles d'emballage actuellement disponibles.

**Notion de responsabilité:** Les informations communiquées ici sont véridiques et exactes et sont fournies de bonne foi au meilleur de nos connaissances, mais sans garantie. Il est estimé que l'utilisateur se sera assuré lui-même de la compatibilité de nos produits avec son usage particulier. Rust-Oleum Europe ne sera en aucun cas tenue pour responsable quant aux dommages consécutifs ou indirects. Les produits doivent être stockés, manipulés et appliqués conformément aux conditions respectant les recommandations de Rust-Oleum Europe détaillées dans le dernier exemplaire de la fiche technique du produit. Il incombe aux utilisateurs de veiller à disposer de l'exemplaire actuel. Les dernières versions de la fiche technique du produit sont disponibles gratuitement et peuvent être téléchargées sur [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) ou sur demande adressée à notre département Service à la clientèle. Rust-Oleum Europe se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits sans avis préalable.

### Rust-Oleum Netherlands B.V.

Zilverenberg 16  
5234 GM 's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T: +31 (0) 165 593 636  
F: +31 (0) 165 593 600  
info@rust-oleum.eu

### Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)

Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birtley, Chester-le-Street  
DH3 2RE United Kingdom  
T: +44 (0)1914 113 146  
F: +44 (0)1914 113 147  
info@rust-oleum.eu

### Rust-Oleum France S.A.S.

38, av. du Gros Chêne  
95322 Herblay  
France  
T: +33(0) 130 40 00 44  
F: +33(0) 130 40 99 80  
info@rust-oleum.eu

### N.V. Martin Mathys S.A.

Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Belgium  
T: +32 (0) 13 460 200  
F: +32 (0) 13 460 201  
info@rust-oleum.eu