

DECOR FINISH

Publié le 15/09/2015 - Rév. n° 1 du 05/09/2023



DECOR FINISH

VERNIS PROTECTEUR NANOSTRUCTURÉ
TRANSPARENT • IMPERMÉABLE • RÉSISTANT • DURABLE

Finition ultra-transparente à haute performance pour des surfaces continues. Protège et valorise les sols et revêtements intérieurs et extérieurs, en garantissant une résistance maximale et une durabilité dans le temps.

- PROTECTION TOTALE**
Imperméable et antipoussière
- HAUTE RÉSISTANCE**
Résiste à l'usure, aux abrasions et aux chocs thermiques
- FACILE À NETTOYER**
Surfaces toujours propres avec un entretien minimal
- ÉCOLOGIQUE**
Formulé à faible impact environnemental et sans solvants

- IMPERMÉABLE**
Résiste à l'eau, au chlore et aux agents chimiques
- RÉSISTANT**
Résiste au trafic intense et aux chariots élévateurs
- ANTIDÉRAPANT**
Classe A (DIN 51097)
R11 (DIN 51130)
- APPLICATION FACILE**
2/3 couches avec rouleau à poils courts

PERFORMANCE
PROFESSIONNELLE
RÉSULTATS
DURABLES



- 1. CABINES DE DOUCHE**
Imperméabilité totale contre l'eau et la vapeur.
Protection durable même dans des conditions extrêmes.



- 2. SOLS CONTINUS**
Résistant au passage, à l'usure et aux abrasions.
Parfait pour les environnements résidentiels et commerciaux.



- 3. MURS ET REVÊTEMENTS**
Protège et valorise les surfaces décoratives.
Idéal pour les intérieurs et extérieurs, même en zones humides.

- IMPERMÉABLE**
Protège de l'eau, de l'humidité et des taches
- RÉSISTANT**
Résiste au trafic intense et aux chariots élévateurs
- RÉSISTANT À L'USURE**
Haute résistance aux abrasions et rayures
- RÉSISTANT AUX CHOCS THERMIQUES**
Jusqu'à 70°C
- ANTIMOISSISURE ET ANTIBACTÉRIEN**
Environnements plus sains et plus sûrs
- FACILE À LAVER**
Nettoyage simple, aucune complication
- SANS SOLVANTS ORGANIQUES ET À FAIBLE COV**
Inodore, sûr et à faible impact

DONNÉES TECHNIQUES

Rendement pratique	8/10 m ² /L
Application	2/3 couches avec rouleau à poils courts
Séchage	Circulable en 36 h
Utilisation	Utiliser l'eau et les meubles après 10 jours
Résistance au glissement	Classe A (DIN 51097) - R11 (DIN 51130)
Conditionnement	2 L ; 5 L
Température d'application	Jusqu'à 70°C
Finition disponible	Satiné - Mat

DECOR FINISH

DESCRIPTION

Vernis transparent polyacrylique nanostructuré, monocomposant, à base d'eau et de dernière génération. Antidérapant, imperméable et carrossable. Protège et décore les sols et murs intérieurs et extérieurs.

APPLICATIONS

- ✓ Decor Finish est conçu pour la protection et la décoration des sols et murs revêtus de Cimento 3D, MarmUra, Etna, Terra Veneziana et Microcem-FB.
- ✓ Il s'utilise dans divers environnements tels que les magasins, entrepôts, hôpitaux, bars, restaurants, industries mécaniques, pharmaceutiques et agroalimentaires, habitations privées, cabines de douche, plans de travail de cuisine, meubles, portes et aménagements.

SUPPORTS

- ✓ Les sols ou cabines de douche revêtus de Cimento 3D, MarmUra, Etna, Terra Veneziana et Microcem-FB doivent être secs et exempts de poussière pour garantir une adhérence optimale du produit.

PRÉPARATION

- ✓ Decor Finish est prêt à l'emploi ; bien mélanger avant utilisation.

APPLICATION

- ✓ La finition Decor Finish s'applique en deux ou trois couches à l'aide d'un rouleau en mohair à poils courts.
- ✓ Nous déconseillons l'application directe de la finition Decor Finish mate sur des surfaces blanches. L'agent matifiant qu'elle contient pourrait altérer l'aspect final de la surface. Nous recommandons d'appliquer une première couche de Decor Finish semi-brillante, puis de procéder à l'application de la version mate.

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Excellente finition de surface
- ✓ Imperméable et résistant à la poussière
- ✓ Facilement lavable
- ✓ Résistant à l'abrasion
- ✓ Résistant au passage de véhicules
- ✓ Résistant au trafic modéré de chariots élévateurs
- ✓ Consolidant
- ✓ Sans solvants organiques
- ✓ Application intérieure possible, inodore
- ✓ Produit polyvalent, adhère à toutes les surfaces
- ✓ Résiste aux variations de température
- ✓ Entretien minimal requis, même après plusieurs années
- ✓ Application facile
- ✓ Formulé avec un faible impact environnemental

AUTRES INFORMATIONS

- ✓ Il est recommandé d'éviter tout contact direct avec des substances très agressives, telles que les substances fortement acides ou basiques et les substances fortement oxydantes (par exemple, les teintures capillaires), qui peuvent altérer la couleur du revêtement de sol.

DECOR FINISH

- ✓ Les plastiques vulcanisés à forte teneur en plastifiant (ex. : pneus) peuvent laisser des marques sur le sol en cas de contact prolongé.
- ✓ Les images photographiques du catalogue et du site web, ainsi que les couleurs des échantillons, sont données à titre indicatif.
- ✓ Utilisez des matériaux provenant d'un même lot de production pour chaque projet.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ✓ Conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- ✓ Ne pas appliquer sur des surfaces poussiéreuses.
- ✓ Ne pas appliquer sur des surfaces humides.
- ✓ Ne pas appliquer sur des surfaces gelées.
- ✓ Ne pas appliquer sur des surfaces encore humides ou réparées.
- ✓ Ne pas appliquer en plein soleil (application extérieure).
- ✓ Ne pas appliquer par grand vent (application extérieure).
- ✓ Ne pas appliquer sous la pluie (application extérieure).
- ✓ S'assurer que la température ne descend pas en dessous de +10 °C avant l'application.
- ✓ Ne pas appliquer en cas de remontées capillaires ou d'infiltrations d'humidité.
- ✓ Consulter les prévisions météorologiques locales (application extérieure).
- ✓ Protéger correctement les installations, portes, etc. avant application.

AVERTISSEMENTS

- ✓ Produit à usage professionnel ; se conformer aux normes et réglementations nationales.
- ✓ Appliquer lorsque la température du support est supérieure à +10 °C.
- ✓ Appliquer sur des supports parfaitement secs.
- ✓ Protéger du rayonnement solaire direct et des courants d'air pendant les 6 premières heures.
- ✓ Ne pas appliquer sur des surfaces sales ou friables.
- ✓ Éliminer conformément à la réglementation en vigueur.
- ✓ Les matériaux exposés à des variations de température (liées au transport, au stockage, aux chantiers, etc.) peuvent subir des modifications importantes du produit (par exemple : cristallisation, durcissement partiel, fluidification, durcissement accéléré ou retardé).
- ✓ Dans la plupart des cas, le retour du produit à ses conditions optimales permet de lui redonner ses caractéristiques initiales.
- ✓ Protéger les surfaces et objets de la zone d'application de tout contact accidentel.
- ✓ Si nécessaire, demandez la fiche de données de sécurité ou contactez le service technique de Nikkolor Italia au +39 333 861 8963.
- ✓ www.nikkolor.net

Données relevées à une température de +20 °C, une humidité relative de 65 % et en l'absence de ventilation.

Ces données peuvent varier en fonction des conditions spécifiques du chantier : température, ventilation et absorption du support.

Ces informations sont valables en janvier 2026 et peuvent faire l'objet de mises à jour par Nikkolor Italia s.r.l. Pour toute mise à jour, veuillez consulter le site web www.nikkolor.net

DECOR FINISH

Nikkolor Italia s.r.l. décline toute responsabilité quant à la validité, l'actualité et la mise à jour des informations fournies uniquement si celles-ci proviennent directement de son site web.

La fiche technique est établie au mieux de nos connaissances techniques et d'application.

Toutefois, n'ayant aucune influence directe sur les conditions de chantier et l'exécution des travaux, elle constitue une information générale qui n'engage en aucun cas notre société.

Un essai préliminaire est donc recommandé afin de vérifier l'adéquation du produit à l'usage prévu.

