

# PERLA D'ORIENTE

Publié le 12/03/2013 - Rév. n° 1 du 05/09/2023



## PERLA D'ORIENTE

REVÊTEMENT DÉCORATIF NACRÉ SABLÉ

### EFFET WOW IMMÉDIAT. ZÉRO COMPROMIS.

Transformez chaque mur en surface de design haut de gamme.  
Perla d'Oriente crée des reflets lumineux et des profondeurs raffinées  
avec une application simple et rapide.

**PLUS DE VALEUR PERÇUE.**  
Valorise chaque espace.

**PLUS D'IMPACT VISUEL.**  
Attire le regard.

**PLUS DE DIFFÉRENCE.**  
Bien plus qu'une peinture.



**PLUS DE VALEUR PERÇUE.**

Augmente la valeur de chaque environnement.



**PLUS D'IMPACT VISUEL.**

Des reflets lumineux qui captent le regard.



**PLUS DE DIFFÉRENCE.**

Choisissez un style unique, pas n'importe quelle peinture.



**EFFET NACRÉ SABLÉ**  
Reflets élégants et  
profondeur précieuse.

**APPLICATION  
SIMPLE ET RAPIDE**  
Facile à appliquer,  
résultat professionnel.

**SURFACES CONTINUES  
SANS JOINTS**  
Solution uniforme  
et sans interruptions.

**RESPIRANT  
ET MINÉRAL**  
Laisse respirer les murs,  
idéal pour tout environnement.

**RÉSISTANT AUX MOISSURES  
ET AUX BACTÉRIES**  
Protection efficace  
dans le temps.

**FAIBLE TENEUR  
EN COV**  
Respecte l'environnement  
et votre santé.

**SANS  
FORMALDÉHYDE**  
Sûr pour vous,  
sûr pour les autres.

**32 COULEURS  
À TEINTER**  
Large gamme de couleurs  
pour chaque style.

# PERLA D'ORIENTE

## DESCRIPTION

La série sablée par excellence, Perla d'Oriente, se métamorphose en haute couture du design, un rêve devenu réalité. Une ligne aux effets nacrés et métalliques, une symphonie de lumières qui habille l'essence même de l'élégance et illumine ses nuances d'un effet enchanteur. L'eau, son secret, une harmonie avec l'environnement, un choix respectueux, une faible teneur en COV, la qualité de l'air vous remercie et la protection des installateurs est garantie. Le formaldéhyde, banni de cette merveille, un travail sûr pour les amoureux de la pureté. Des couleurs qui résistent au temps et à la lumière, la finition vibrante reste intacte, sans voile.

## COMPOSITION

- ✓ Émulsion de résine spéciale, un mélange de micas naturels biostables, de microsphères cristallines, de pigments et d'additifs ; qui font de Perla d'Oriente une finition décorative sablée, rapide et facile à appliquer, non toxique, ne jaunit pas, perméable à la vapeur d'eau et résistante aux champignons et aux bactéries.
- ✓ Perla d'Oriente est un produit éco-responsable et de pointe, sans formaldéhyde\* ni APEO\*\* ajoutés, et à très faible teneur en COV.

## DOMAINES D'UTILISATION

- ✓ Idéal pour le revêtement des murs et plafonds intérieurs haut de gamme et la rénovation d'espaces publics et privés, centres commerciaux, boutiques, bars, villas et résidences.
- ✓ L'absence totale de joints permet des solutions sans joint apparent, une véritable innovation en architecture moderne. Une finition raffinée capable de créer un effet velours, conférant du relief aux surfaces et un toucher doux et lisse.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

- ✓ Les supports doivent être secs, solides et exempts de poussière, peinture, cire, huile et particules non adhérentes.

## APPLICATION

1. Appliquer une seule couche d'apprêt NK uniformément sur toute la surface à revêtir. Travailler au rouleau à poils courts et au pinceau.
2. Laisser sécher 12 heures à +20 °C.
3. Appliquer une seule couche de Perla d'Oriente à l'aide d'un pinceau spalter, en effectuant des mouvements croisés sur toute la surface à traiter.
4. Laisser sécher 24 heures à +20 °C.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ✓ Aspect à +23 °C : Crémeux
- ✓ Densité : 1,100 ± 5 % kg/L
- ✓ Composition : Émulsion de résine, mélange de micas naturels biostables, microsphères cristallines, divers additifs.
- ✓ Teintes de base : Argent, Blanc nacré, Or ducal, Aluminium, Platine
- ✓ Teintes obtenues avec un toner : 32 nuances
- ✓ Viscosité à +23 °C : ≈ 4 300 cps ± 5 % G6 RPM 100 à 25 °C
- ✓ pH : > 9,00
- ✓ Classification COV : 8,6 g/l
- ✓ Rendement : 12 m<sup>2</sup>/L en deux couches, selon l'absorption du support

# PERLA D'ORIENTE

- ✓ Dilution : Prêt à l'emploi
- ✓ Température d'utilisation : +10 °C et +35 °C.
- ✓ Séchage : Sec au toucher en 1 heure, sec à cœur en 24 heures à 20 °C.
- ✓ Application : Brosse à écailles, rouleau et truelle en acier inoxydable.
- ✓ Nettoyage des outils : Eau.
- ✓ Conditionnement : 2,5 litres.
- ✓ Instructions de nettoyage : Nettoyer avec un chiffon microfibre humide.
- ✓ Stockage : Dans son emballage d'origine hermétiquement fermé, dans un endroit sec entre +5 °C et +30 °C.
- ✓ Résistance au lavage : Résistant à plus de 30 000 cycles de lavage (Gadner UNI 10795, UNI 10560).
- ✓ Perméabilité à la vapeur d'eau : Élevée (UNI 10795, UNI EN ISO 7783-2).
- ✓ Résistance aux alcalis : UNI 10795.
- ✓ Accaparement des saletés : Faible (UNI EN 10792).

## 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.
- ✓ Matériaux : 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 cas de fort ensoleillement, de vent fort et de pluie.
- ✓ 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 l'application. 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).

# PERLA D'ORIENTE

- ✓ Dans la plupart des cas, la remise en état optimale des produits leur permettra de retrouver leurs caractéristiques d'origine.
- ✓ Protégez les surfaces et les objets de la zone d'installation 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](http://www.nikkolor.net)

Données mesurées à +20 °C, 65 % d'humidité relative et sans ventilation. Elles 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](http://www.nikkolor.net).

Nikkolor Italia s.r.l. décline toute responsabilité quant à la validité, l'actualité et la mise à jour de ses informations uniquement si elles proviennent directement de son site web. La fiche technique est établie sur la base de nos connaissances techniques et d'application.

Cependant, comme nous n'avons aucune influence directe sur les conditions du chantier et le déroulement des travaux, ces informations sont d'ordre général et n'engagent en aucun cas notre entreprise. Par conséquent, nous recommandons un essai préalable afin de vérifier l'adéquation du produit à l'usage prévu.

