

# PERLA D'ORIENTE

Emessa il 12/03/2013 - Rev. n. 1 del 05/09/2023



## PERLA D'ORIENTE

RIVESTIMENTO DECORATIVO PERLACEO SABBATO

**EFFETTO WOW IMMEDIATO.  
ZERO COMPROMESSI.**

Trasforma qualsiasi parete in una superficie di alto design.  
Perla d'Oriente crea riflessi luminosi e profondità eleganti  
con un'applicazione semplice e veloce.



**PIÙ VALORE PERCEPITO.**  
Aumenta il pregio di ogni ambiente.



**PIÙ IMPATTO VISIVO.**  
Riflessi luminosi che catturano lo sguardo.



**PIÙ DIFFERENZA.**  
Scegli uno stile unico, non una pittura qualunque.



**OPEN SPACE ELEGANTE**  
Più luce, più spazio,  
più impatto.



**CAMERA DA LETTO**  
Comfort visivo e  
atmosfera raffinata.



**CUCINA**  
Design moderno anche  
negli ambienti più vissuti.



**INGRESSO**  
Colpisce subito.  
Resta nella memoria.



**PARETE CON DETTAGLI**  
Texture perlacea che  
valorizza ogni progetto.



**EFFETTO PERLACEO  
SABBATO AD ALTO IMPATTO**  
Riflessi luminosi e profondità  
di grande eleganza.



**APPLICAZIONE  
SEMPLICE E VELOCE**  
Facile da applicare,  
risultato professionale.



**SUPERFICI CONTINUE  
SENZA GIUNTI**  
Soluzione uniforme  
e di design.



**TRASPIRANTE  
E MINERALE**  
Lascia respirare le pareti,  
ideale per ogni ambiente.



**RESISTENTE A MUFFE  
E BATTERI**  
Protezione efficace  
nel tempo.



**BASSO CONTENUTO  
VOC**  
Rispetta l'ambiente  
e la salute.



**SENZA  
FORMALDEIDE**  
Sicuro per te,  
sicuro per gli altri.



**32 COLORI  
A TONER**  
Ampia gamma colori  
per ogni stile.

# PERLA D'ORIENTE

## DESCRIZIONE

La serie sabbiata per eccellenza, Perla d'Oriente si trasforma in haute couture per il design, un sogno che si compie. Una linea di effetti metal perlacei, una sinfonia di luci che vestono l'essenza dell'eleganza e illuminano le sue sfumature con un effetto incantevole. Acqua, la sua formula segreta, un'armonia con l'ambiente, una scelta rispettosa, basso contenuto di VOC, la qualità dell'aria ringrazia, e la protezione dei posatori è garantita. Formaldeide, bandita da questa meraviglia, un'opera sicura, per chi ama la purezza. Colori che resistono al tempo, alla luce del sole, la vibrante finitura resta intatta, senza veli.

## COMPOSIZIONE

- Speciale emulsione in resina, mix di miche biostabili naturali, microsfele di cristallo, pigmenti e additivi; che rendono Perla d'Oriente una finitura decorativa sabbiata, facile e veloce da applicare, atossico, non ingiallente, permeabile al vapore acqueo, inattaccabile da funghi e batteri
- Perla d'Oriente è un prodotto ecologicamente sostenibile ed avanzato, non contiene \*Formaldeide aggiunta e \*\*APEO, a bassissimo contenuto di VOC

## CAMPI DI IMPIEGO

- Ideale per rivestire pareti e soffitti interni destinati per il grande design e per la ristrutturazione di ambienti pubblici che privati, centri commerciali, negozi, bar, ville, residence
- La particolarità della totale assenza di giunti consente di ottenere soluzioni continue, una vera innovazione nel campo dell'architettura moderna, una finitura raffinata, capace di creare l'effetto del velluto dando tridimensionalità sulle superfici che ricopre, morbido e soft touch

## PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

- I supporti devono essere asciutti, solidi, privi di polvere, vernici, cere, olii, parti friabili

## APPLICAZIONE

1. Applicare un solo strato di Primer NK in modo uniforme su tutta la superficie da trattare utilizzando un rullo a pelo corto e un pennello
2. Lasciare asciugare per 12h (+20°C)
3. Applicare un solo strato di Perla d'Oriente utilizzando un pennello spalter eseguendo dei movimenti incrociati su tutta la superficie da trattare
4. Lasciare asciugare 24h (+20°C)

## DATI TECNICI

- Aspetto a +23°C: Cremoso
- Peso specifico: 1,100 +/- 5% Kg/Lt.
- Composizione: Emulsione in resina, mix di miche biostabili naturali, microsfele di cristallo, additivi vari
- Colori di base: Silver, White Pearl, Oro Ducale, Alluminio, Platinum
- Colori ottenibili con toner: 32 tonalità
- Viscosità a +23°C: ≈ 4300 cps ± 5% G6 RPM 100 a 25°C.
- pH: > 9,00
- Classificazione COV: 8.6 g/l
- Resa: 12 m<sup>2</sup>/Lt. a due strati in funzione all'assorbimento del supporto

# PERLA D'ORIENTE

- Diluizione: pronto all'uso
- Temperatura di utilizzo: +10°C e +35°C.
- Essiccazione: Al tatto 1h, in profondità 24h a 20°C
- Applicazione: Pennello spalter, rullo e frattone inox
- Pulizia degli attrezzi: Acqua
- Confezione: Lt 2,5
- Consigli per la pulizia: Pulire utilizzando un panno umido in microfibra
- Conservazione: In confezioni originali ben chiuse ed in luogo asciutto tra +5°C e +30°C
- Resistenza al lavaggio: Resistente al lavaggio > 30000 cicli Gadner UNI 10795 UNI 10560
- Permeabilità al vapore acqueo: Alta UNI 10795 UNI EN ISO 7783-2
- Resistenza agli alcali: UNI 10795
- Presa di sporco: Bassa UNI EN 10792

## ALTRE INDICAZIONI

- Si raccomanda di evitare il contatto diretto con sostanze altamente aggressive, quali sostanze fortemente acide o basiche e sostanze fortemente ossidanti (es. tinture per capelli), che possono alterare la colorazione della pavimentazione
- Materie plastiche vulcanizzate con un alto contenuto di plastificanti (es. pneumatici) possono marcare il pavimento se lasciate a contatto prolungato sulla pavimentazione
- Le immagini fotografiche presenti nel catalogo e nel sito, così come i colori riportati nelle campionature sono da considerarsi puramente indicativi
- Utilizzare per ogni progetto materiali provenienti da un unico lotto di produzione

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Conservare in ambienti asciutti e privi di umidità, lontano dai raggi solari
- Non applicare su supporti polverosi
- Non applicare su supporti bagnati
- Non applicare su supporti gelati
- Non applicare su supporti e ripristini ancora umidi
- Non applicare in presenza di sole battente (applicazione in esterno)
- Non applicare in presenza di forte vento (applicazione in esterno)
- Non applicare in presenza di pioggia (applicazione in esterno)
- Assicurarci che la temperatura non scenda sotto +10°C prima dell'applicazione
- Non applicare dove è stata accertata la presenza di umidità di risalita o da infiltrazione
- Consultare il meteo locale (applicazione in esterno)
- Coprire bene infissi, porte, etc prima dell'applicazione

## AVVERTENZE

- Prodotto per uso professionale attenersi alle norme e disposizioni nazionali
- Applicare con temperature del supporto superiori a +10 °C
- Applicare su supporti permanentemente asciutti
- Proteggere dal sole diretto e dalle correnti d'aria per le prime 6 ore
- Non applicare su superfici sporche o incoerenti
- Smaltire in conformità con le normative vigenti
- I materiali esposti a sbalzi di temperatura (causa trasporto, deposito, cantiere, ecc.), possono far subire modifiche sostanziali al prodotto (ad es. cristallizzazione, parziale indurimento, fluidificazione, catalisi accelerate o ritardate)

# PERLA D'ORIENTE

- Nella maggior parte dei casi, riportando i prodotti alle condizioni ottimali, verranno ripristinate anche le caratteristiche originarie
- Proteggere da contatti accidentali superfici e manufatti presenti nei locali di posa
- In caso di necessità richiedere la scheda di sicurezza o contattare il Technical Customer Service Nikkolor Italia +39 333 861 8963
- [www.nikkolor.net](http://www.nikkolor.net)

Rilevazione dati a +20 °C di temperatura, 65% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, ventilazione e assorbenza del fondo.

Le presenti informazioni sono aggiornate a Gennaio 2026 e si precisa che esse possono essere soggette ad integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di Nikkolor Italia s.r.l., per tali eventuali aggiornamenti, si potrà consultare il sito [www.nikkolor.net](http://www.nikkolor.net)

Nikkolor Italia s.r.l. risponde, pertanto, della validità, attualità ed aggiornamento delle proprie informazioni solo se estrapolate direttamente dal suo sito. La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche e applicative.

Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Compagnia. Si consiglia pertanto una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

