

# Metallo Patinato

## SCHEDA TECNICA METALLO PATINATO

Emessa il 13/05/2025 - Rev. n. 1 del 13/05/2025

### Descrizione:

Finitura decorativa ad alto impatto materico ed estetico. L'effetto Metallo Patinato è una finitura decorativa che richiama l'aspetto autentico dei metalli ossidati dal tempo, combinando riflessi metallici a velature cromatiche tipiche delle patine naturali.

È ideale per ambienti moderni, industriali o di design, dove si vuole trasmettere un senso di materia viva e vissuta. La superficie si presenta ricca di sfumature e contrasti, con giochi di luce e profondità che variano a seconda dell'incidenza luminosa. L'effetto può essere personalizzato con diverse combinazioni di metalli (stagno, rame, ottone e bronzo) e patine (verde, blu e rosso), adattandosi a ogni stile.

Disponibile in diverse varianti cromatiche e livelli di intensità, l'effetto Metallo Patinato unisce estetica e tecnica, firmando ogni ambiente con un tocco unico e inconfondibile.

### Campi di impiego:

Perfetto per spazi residenziali, negozi, showroom, hotel e ambienti contract dove si vuole creare un impatto visivo forte e raffinato.

### Preparazione del prodotto:

1. Versare la polvere metallica "Comp B" a piccole dosi nel "Comp A" e mediante un miscelatore elettrico con apposita frusta miscelare fino ad ottenere una pasta omogenea e senza grumi, se è necessario aggiungere dell'acqua potabile fino ad ottenere una pasta morbida;

### Preparazione e applicazione per le pareti, mobili e porte interne ed esterne:

- I supporti devono essere asciutti, solidi, privi di polvere, vernici, cere, olii, parti friabili e stagionati.
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 24h (+20°C).
  3. Applicare un solo strato di Metallo Patinato con uno spessore di circa 1 mm utilizzando un frattone inox in modo regolare e planare su tutta la superficie da trattare;
  4. Lasciare asciugare il prodotto per 24h (+20°C);
  5. Utilizzando una lucidatrice elettrica connessa ad un aspiratore, apporre il disco lucidante in carburo di silicio di grana 1000 e lucidare tutta la superficie;
  6. Lucidatrice nuovamente la superficie come fatto in precedenza ma cambiando il disco lucidante in carburo di silicio con uno di grana 3000;
  7. Applicare un solo strato di Patina del colore scelto (Blu, Verde, Rosso) utilizzando una spugna morbida;
  8. Lasciare asciugare per 24h (+20°C);
  9. Applicare uno strato abbondante di ProteKto EcoSilan utilizzando un rullino a pelo raso Mohair;
  10. Lasciare asciugare per 24h (+20°C);
  11. Lucidatrice nuovamente la superficie come fatto in precedenza con il disco lucidante in carburo di silicio con uno di grana 3000.

Le indicazioni tecnico-applicative scritte e verbali fornite agli acquirenti e agli installatori si basano sulle nostre esperienze e sull'attuale stato dell'arte a livello teorico e pratico; esse non sono vincolanti e non prefigurano alcun vincolo contrattuale o impegno secondario derivante dal contratto di acquisto. Esse non esonerano l'acquirente dal verificare personalmente e su propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti allo scopo applicativo previsto. I cicli di lavorazione sopra indicati non costituiscono alcuna presa di responsabilità da parte di Nikkolor Italia s.r.l., che rimane sollevata da problematiche originate da pose non corrette.

#### Nikkolor Italia s.r.l.

V.le Vittorio Veneto, 186 - 96014 Florida (SR)  
+39 0931 941789 - [www.nikkolor.net](http://www.nikkolor.net)