



## **S C H E D A   T E C N I C A** **TONER ORO NYLUM**

Il toner oro Nylum è un prodotto Candis appositamente formulato per incrementare le possibilità espressive, secondo i colori mostrati a cartella, del prodotto decorativo Nylum.

Il toner oro Nylum è da impiegarsi in aggiunta al toner colore scelto come da cartella colori e deve essere addizionato e miscelato alla base neutra Nylum.

Il prodotto decorativo così composto opportunamente applicato su parete creerà un effetto che coniugherà l'aspetto di profondità di tinta e sovrapposizioni cromatiche con piacevoli sfumature oro brillante.

Grazie alla sua particolare composizione a base di resine e pigmenti micacei di avanzata tecnologia compositiva all'acqua, e ai suoi additivi selezionati, il toner oro Nylum risulta essere facilmente e perfettamente disperdibile nella base neutra Nylum nonché perfettamente compatibile con i toner colore Candis.

Il toner oro Nylum si presenta come una pasta fluida dai riflessi oro metallici, facilmente versabile, non separa, non è infiammabile, è resistente all'attacco batterico, non è tossico, è totalmente a base acquosa, quindi ecologico e rispettoso dell'utilizzatore e dell'ambiente.

Il toner Nylum, inoltre, rispetta ampiamente tutte le normative europee riguardanti le emissioni nocive nell'aria (C.O.V).

### **MODALITÀ DI APPLICAZIONE:**

Una confezione di toner oro Nylum (0.25 Kg ) serve per pigmentare, una confezione di base neutra Nylum (2,5 lt).

Versare il contenuto della confezione del toner oro Nylum in una confezione di base neutra Nylum susseguentemente alla aggiunta nella stessa base neutra del toner colorante scelto e miscelare i prodotti fino a completa e perfetta omogeneità di tinta.

Considerando la facilità di dispersione dei due toner è possibile procedere alla miscelazione anche manualmente con una spatolina, prestando però attenzione affinché tutta la massa della base neutra sia colorata in modo omogeneo. È possibile, comunque, miscelare i prodotti anche con agitazione meccanica, nel qual caso, dopo l'aggiunta dei due toner alla base neutra Nylum si può usare un mescolatore meccanico che molti negozi del settore hanno, o un trapanino facendo girare il prodotto per tre minuti nel primo caso, o a bassa velocità per 1-2 minuti nel secondo caso.

### **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Composizione: Polimeri acrilici in emulsione acquosa, additivi, addensanti, pigmenti micacei antibatterici ecc.. di avanzata tecnologia compositiva all'acqua.

Peso specifico : 1,1 - 1,2

pH : 6,5 - 8

Viscosità : 15000 - 25000 cp a 25°C

Aspetto del prodotto: Viscoso, colorato oro con riflessi metallici

Diluizione : Pronto all'uso (da incorporare nella base neutra Nylum)

Reazione al fuoco : Prodotto completamente esente da solventi infiammabili, totalmente in fase acquosa.

Durata : 2 anni se adeguatamente immagazzinato e conservato nel suo imballo originale

Temperatura di stoccaggio : Da +5°C a +40°C.

Colore: giallo oro

Imballo: barattolino da 0.25 Kg

### **DATI TOSSICOLOGICI:**

Il prodotto è esente da sostanze nocive come pigmenti contenenti metalli pesanti tossici quali piombo o cromo, non contiene percentuali significative di solventi di qualsivoglia natura, non dà

CANDIS s.r.l. Via Vittorio Emanuele 46 – 10020 Andezeno (TO) ITALY

Tel.+39-0119434556 – Fax +39-0119434278 – [www.candis.it](http://www.candis.it)

luogo a reazioni pericolose o a polimerizzazioni indesiderate, è ininfiammabile essendo totalmente a base acquosa.

Si suggeriscono le normali cautele e norme igieniche previste per la manipolazione di pitture a base acquosa.

Mantenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini.

Normativa C.O.V.: Sottocategoria L base acqua. Limite massimo di C.O.V. consentito 200 gr/lit – contenuto di C.O.V. nel prodotto inferiore a 50 gr/lit