

## CECCHI GUSTAVO & C.

Via M. Coppino 253 - 55049 Viareggio (Lu) ITALY

tel. +39 0584 383694 fax +39 0584 395182

[www.cecchi.it](http://www.cecchi.it) [info@cecchi.it](mailto:info@cecchi.it)



NAUTILUS Acrilic WB ENAMEL – SCHEDA TECNICA

### NAUTILUS Acrilic WB ENAMEL ral 9016 Smalto monocomponente satinato

Smalto monocomponente all'acqua bianco ral 9016, con finitura satinata, non ingiallente per interni ed esterni. E' possibile l'applicazione a pennello, con appositi rulli di spugna (vedere nei nostri accessori) o spray. Essiccazione a temperatura ambiente. Preparare le superfici di ferro e/o metallo con Nautilus Epoxy Primer, mentre sulle superfici di legno è idonea una base di resina 10 10 CFS.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipologia prodotto	smalto bianco ral 9016 bicomponente <u>all'acqua</u>
Colore:	Bianco RAL 9016
Diluyente:	acqua demineralizzata
Peso specifico g/l	1,220±50 a 20°C
Residuo secco (volume)	50%
Residuo secco (peso)	58%
Viscosità Ford ø 4 a 20°C	90"
Stoccaggio (+10 a +30°C)	12 mesi in contenitori sigillati nuovi, luogo fresco e ventilato
Confezione	1 l

#### DATI PER L'APPLICAZIONE

% diluizione a Pennello/Rullo	5%
% diluizione a Spruzzo	10% ugello diam.1,4-1,7 pressione 3,5
% diluizione a Spruzzo airless	5% ugello diam. 7 – 11 mils
Spessore film secco consigliato	40 microns secchi per mano (80 microns bagnati)
Grado di brillantezza	satinato
Essiccazione	temperatura ambiente
Fuori polvere	30 minuti (a 20°C)
Secco al tatto	2h a 20°C
Secco in profondità	6h a 20°C
Tempo di sovrapplicazione	6h a 20°C
Temperatura d'uso	da +10°C a +30°C
Umidità relativa	massimo 60%
Resa teorica m2/Litro	12 a 40 microns secchi per mano
Punto di infiammabilità	non infiammabile
Autoaccensione:	427°C

#### PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI E APPLICAZIONE

##### Vetroresina

La superficie deve essere pulita, asciutta, priva di grassi (usare un detergente idoneo o acqua e sapone), risciacquata, carteggiata finemente con carta abrasiva fine e spolverata.

## **CECCHI GUSTAVO & C.**

Via M. Coppino 253 - 55049 Viareggio (Lu) ITALY

tel. +39 0584 383694 fax +39 0584 395182

[www.cecchi.it](http://www.cecchi.it) [info@cecchi.it](mailto:info@cecchi.it)



### **NAUTILUS Acrilic WB ENAMEL – SCHEDA TECNICA**

Se la superficie sfarina, è opportuno applicare 1 mano di resina epossidica C-Systems 10 10 CFS. Eventuali stuccature sono da effettuare con Nautilus Epoxy Light Filler. In alternativa alla resina 10 10 CFS si possono applicare 2 mani di Nautilus Epoxy Primer. Infine procedere con 2 mani di Nautilus Acrilic WB Enamel rispettando i tempi di sovraverniciatura.

#### **Legno nuovo**

Il legno deve avere un tasso di umidità idoneo, compreso tra il 12-15% massimo. Deve essere pulito, asciutto, privo di grassi e trattato con una o due mani di fondo di C-Systems 10 10 CFS. Dopo 24 ore carteggiare ad umido la resina 10 10 CFS, asciugare e pulire ed infine applicare 2 mani di Nautilus Acrilic WB Enamel rispettando i tempi di sovraverniciatura.

#### **Legno già verniciato**

Verificare l'ancoraggio e lo stato della vecchia verniciatura. Carteggiare superficialmente, pulire dalla polvere e applicare Nautilus Acrilic WB Enamel rispettando i tempi di sovraverniciatura.

#### **Ferro**

Prima dell'applicazione dello smalto è preferibile che il metallo sia sabbiato. Se questo non è possibile, eliminare la ruggine con disco o spazzola metallica. Applicare poi due mani di Nautilus Epoxy Primer ed infine 2 mani di Nautilus Acrilic WB Enamel rispettando i tempi di sovraverniciatura.

Per ulteriori informazioni [www.cecchi.it](http://www.cecchi.it) oppure chiamare presso i nostri uffici.

### **PRECAUZIONI DI SICUREZZA**

Prima di utilizzare prodotti vernicianti è obbligatorio prendere visione delle schede di sicurezza e/o delle frasi e dei simboli di rischio riportate sull'etichetta.

Le schede di sicurezza sono disponibili anche online sul sito [www.cecchi.it](http://www.cecchi.it)

Per ulteriori informazioni non esitate a contattare il nostro Ufficio Tecnico.

### **NOTE GENERALI**

Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze. Tuttavia non possono essere considerate impegnative come garanzia, dal momento che modalità, luogo d'impiego e condizioni applicative sfuggono al nostro controllo. Pertanto decliniamo ogni responsabilità per un utilizzo improprio del prodotto in quanto i consigli applicativi riportati nella presente scheda sono da ritenersi di natura generale. Nei casi di dubbi è consigliabile effettuare prove preliminari. Cecchi Gustavo & C. si riserva il diritto di modificare o aggiornare la presente scheda tecnica senza alcun preavviso. I clienti sono gentilmente pregati di verificare di essere in possesso della corrente edizione.