

# NEMOPLUS H.M.

Antivegetativa a matrice dura a base di Rame

## NATURA E IMPIEGO

Antivegetativa a matrice dura studiata per la protezione della carena dal biofouling marino, di imbarcazioni a media ed alta velocità (> 20-25 nodi).

**Nemo Plus H.M.** contenendo Ossidulo di Rame pertanto **non è compatibile con scafi in Alluminio** per il rischio di innesco di correnti galvaniche.

## CARATTERISTICHE TECNICHE



<b>Tipo di legante:</b>		Copolimero Vinilico - Resine Naturali
<b>Peso specifico:</b>	Kg/l	1,65 ± 0,05 a seconda del colore @ +20°C
<b>Solidi in Peso:</b>	%	80 ± 3 %
<b>Solidi in Volume:</b>	%	60 ± 3 %
<b>Colore/aspetto del film applicato:</b>		Bianco, Blu mare, Nero (satinati)

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

### Acciaio nuovo (Opera Viva):

Quando non sia possibile sabbigare, eliminare ogni traccia di ruggine e calamina con spazzola meccanica o disco abrasivo. Togliere la polvere e i residui della spazzolatura, pulire la superficie con straccio imbevuto di "Diluyente Nitro" o Diluente per Epossidici.

Terminata la preparazione del supporto, applicare subito una mano di idoneo primer anticorrosivo (ad es. "StopPrimer") e poi una seconda. Rispettando le tempistiche di sovraverniciatura della mano di aggancio, seguire con 2-3 mani di "Waterstop" (o in alternativa "Unicoat CR-A") intervallate da 24 ore una dall'altra e finire con almeno 2 mani di "Nemo Plus H.M." a distanza di 12 ore una dall'altra (@+20°C).

### Legno nuovo (Opera Viva):

Su supporto asciutto, stagionato e pulito,

#### (\*ciclo monocomponente\*):

Applicare una prima mano di antiputrido "Corrostop 2M" avendo cura che questa impregni bene il legno. Dopo almeno 24 ore seguire con altre 2 mani piene di "Corrostop 2M" e successivamente con 3 mani di "UNICOAT CR-A" intervallate 24 ore una dall'altra (@+20°C).

#### (\*ciclo bicomponente\*):

applicare 1 - 2 mani ad impregnare di "Epofixo Impregnante", successivamente (dopo almeno 12 ore), ricoprire con 2 mani di "Epofixo Evolution", seguite da 2 mani di "StopPrimer" e 2 mani di "UNICOAT CR-A" tutte sempre intervallate 24 ore una dall'altra (@+20°C).

Completare il ciclo sia "mono" che "bicomponente" con almeno 2 mani di "Nemo Plus H.M." date a distanza di 12 ore una dall'altra (@+20°C).

### Gelcoat nuovo (Opera Viva):

Carteggiatura a secco con carta tipo P120-P180. La superficie dovrà essere completamente asciutta (U.R. ≤ 0,8%), libera da grasso, olio e altri contaminanti, perfettamente irruvidita ed accuratamente depolverata.

Applicare 3-5 mani di "StopPrimer", 2 mani di "UNICOAT CR-A" intervallate 24 ore una dall'altra e finire con almeno 2 mani di "Nemo Plus H.M." a distanza di 12 ore una dall'altra (@+20°C).

MTDS 04025/ Pagina 1 di 4

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono le più complete disponibili a oggi. Esse sono basate sull'esperienza e vengono date in buona fede. Questa scheda verrà aggiornata qualora intervengano cambiamenti tali da richiederlo, senza preavviso. Le condizioni d'uso variano in dipendenza di fattori applicativi ambientali e soggettivi al di fuori del controllo della società; l'utilizzatore stesso determinerà l'idoneità del prodotto per l'uso da lui previsto. Su richiesta, raccomandazioni più dettagliate possono venir fornite dalla società. Nessuna garanzia esplicita o implicita viene data. La società declina ogni responsabilità non ascrivibile a difetti del prodotto o dovuta al mancato rispetto delle istruzioni scritte.



INDUSTRIE BRUNO STOPPANI R.P.S. S.r.l.

Sede Operativa: Via Industriale 90-119 25020 Capriano del Colle (Bs) – Italy - Phone +39 030 9745116 – Fax +39 030 9745383

sales@industri brunostoppaipaints.com - www.industri brunostoppaipaints.com

Azienda con sistema di gestione qualità UNI EN ISO 9001:2015 certificato

# NEMOPLUS H.M.

Antivegetativa a matrice dura a base di Rame

**Nota bene:** L'applicazione di una mano di "Unicoat CR-A" come tie-coat tra pittura epossidica bicomponente e Antivegetativa finale, migliora sempre l'adesione tra i due rivestimenti e pertanto è raccomandata.

## SUPERFICI GIÀ PRECEDENTEMENTE TRATTATE CON ANTIVEGETATIVA:

### Pitturazione aderente ed in buone condizioni:

Lavare con acqua dolce (eventualmente ripetere l'operazione più volte) e lasciare asciugare molto bene. Se l'Antivegetativa è di natura sconosciuta, applicare 2 mani di "Unicoat CR-A" intervallate da 24 ore una dall'altra e finire con almeno 2 mani di "Nemo Plus H.M." a distanza di 12 ore una dall'altra (@+20°C).

### Pitturazione in cattive condizioni:

Rimuovere la vecchia antivegetativa non aderente, isolare con 2 mani di "Unicoat CR-A" intervallate da 24 ore una dall'altra e finire con almeno 2 mani di "Nemo Plus H.M." a distanza di 12 ore una dall'altra (@+20°C). Se le condizioni della vecchia pitturazione si presentassero molto critiche, si renderà necessario rimuovere completamente il precedente ciclo fino a nuda superficie, intraprendendo il rivestimento come nel caso di superficie nuova.

## PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Il prodotto contiene pigmenti pesanti che tendono caratteristicamente nel tempo a sedimentare sul fondo della confezione. Si abbia cura di omogeneizzare bene il prodotto prima dell'uso, diluendo poi q.b. Lasciare riposare la miscela per 5-10 minuti per dar modo all'aria inglobata nella miscela di prodotto di poter degasare e quindi procedere all'applicazione.

## CARATTERISTICHE APPLICATIVE

<b>Applicazione:</b>		Spruzzo airless standard con rapporto di compressione 30:1 minimo Spruzzo convenzionale Rullo, Pennello
<b>Diluizione:</b>	%	Pronto all'uso, 0-10% Max. per applicazioni Airless o a Spruzzo 0- 5% Max. per applicazioni a Rullo o Pennello Diluzioni diverse possono essere necessarie in funzione dell'assorbimento del supporto e dello spessore richiesto
<b>Diluyente:</b>		Diluyente SINT400 D
<b>Pulizia:</b>		Diluyente SINT 400 D
<b>Essiccazione @ +25°C:</b>		Asciutto al tatto in 2 – 3 ore
<b>Sovraverniciatura @+20°C:</b>		Minimo 12 ore
<b>Temperatura ambiente di applicazione:</b>		Compresa tra +5°C e +35°C
<b>Temperatura suggerita del prodotto:</b>		+20/+30°C
<b>Temperatura del supporto:</b>		Compresa tra +5°C e +40°C e comunque sempre superiore di +3°C/+5°C al punto di rugiada
<b>Umidità relativa:</b>		≤ 80%

MTDS 04025/ Pagina 2 di 4

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono le più complete disponibili a oggi. Esse sono basate sull'esperienza e vengono date in buona fede. Questa scheda verrà aggiornata qualora intervengano cambiamenti tali da richiederlo, senza preavviso. Le condizioni d'uso variano in dipendenza di fattori applicativi ambientali e soggettivi al di fuori del controllo della società; l'utilizzatore stesso determinerà l'idoneità del prodotto per l'uso da lui previsto. Su richiesta, raccomandazioni più dettagliate possono venir fornite dalla società. Nessuna garanzia esplicita o implicita viene data. La società declina ogni responsabilità non ascrivibile a difetti del prodotto o dovuta al mancato rispetto delle istruzioni scritte.



**INDUSTRIE BRUNO STOPPANI R.P.S. S.r.l.**

**Sede Operativa:** Via Industriale 90-119 25020 Capriano del Colle (Bs) – Italy - Phone +39 030 9745116 – Fax +39 030 9745383

**sales@industri brunostoppaipaints.com - www.industri brunostoppaipaints.com**

Azienda con sistema di gestione qualità UNI EN ISO 9001:2015 certificato



# NEMOPLUS H.M.

Antivegetativa a matrice dura a base di Rame

---

**N.B.: Prodotto destinato all'uso professionale ed esclusivamente per gli usi non regolamentati dal D.lgs.n. 161/2006.**

Consultare la Scheda di Sicurezza



Antivegetativa con sostanze attive adeguate al Regolamento BPR (Regolamento (UE) n. 528/2012)

Accedi ai cataloghi, schede e presentazioni aziendali

---

MTDS 04025/ Pagina 4 di 4

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono le più complete disponibili a oggi. Esse sono basate sull'esperienza e vengono date in buona fede. Questa scheda verrà aggiornata qualora intervengano cambiamenti tali da richiederlo, senza preavviso. Le condizioni d'uso variano in dipendenza di fattori applicativi ambientali e soggettivi al di fuori del controllo della società; l'utilizzatore stesso determinerà l'idoneità del prodotto per l'uso da lui previsto. Su richiesta, raccomandazioni più dettagliate possono venir fornite dalla società. Nessuna garanzia esplicita o implicita viene data. La società declina ogni responsabilità non ascrivibile a difetti del prodotto o dovuta al mancato rispetto delle istruzioni scritte.



**INDUSTRIE BRUNO STOPPANI R.P.S. S.r.l.**

**Sede Operativa:** Via Industriale 90-119 25020 Capriano del Colle (Bs) – Italy - Phone +39 030 9745116 – Fax +39 030 9745383

**[sales@industri brunostoppaipaints.com](mailto:sales@industri brunostoppaipaints.com) - [www.industri brunostoppaipaints.com](http://www.industri brunostoppaipaints.com)**

Azienda con sistema di gestione qualità UNI EN ISO 9001:2015 certificato