

VERNICI

ANTIVEGETATIVA	3
PRIMER	4
SMALTI E VERNICI	5
DILUENTI	6
STUCCHI E RESINE	7
ANTISCIAVOLO	10
ADESIVI E SIGILLANTI	11
SOLVENTI	12
VERNICI SPRAY	12

Antivegetativa Yachting Line Standard Plus

Dal catalogo di Aemme Colori, antivegetativa autolevigante ad alto contenuto di rame per imbarcazioni con velocità sino a 30 nodi, per carene in ferro, legno e vetroresina.

Codice	Colore	Confezione
AM-STAPLUS750N	Nero ●	0,75 litri
AM-STAPLUS2500N	Nero ●	2,5 litri
AM-STAPLUS750A	Azzurro ●	0,75 litri
AM-STAPLUS2500A	Azzurro ●	2,5 litri
AM-STAPLUS750BL	Blu Universo ●	0,75 litri
AM-STAPLUS2500BL	Blu Universo ●	2,5 litri
AM-STAPLUS750B	Bianco ○	0,75 litri
AM-STAPLUS2500B	Bianco ○	2,5 litri

Specifiche

Pennello-Rullo: Pronta all'uso (o max.5% Dil.400)
 Spruzzo: 10% Dil.400
 Sovraverniciatura: 18-24h/20°C
 Varo: minimo 24-48 ore
 Resa t.10-12m²/L a 50-60 ms



Antivegetativa Yachting Line Contender

Dal catalogo di Aemme Colori, antivegetativa a matrice dura ad altissimo potere antifouling per imbarcazioni con velocità anche sopra i 30 nodi, per carene in ferro, legno e vetroresina.

Codice	Colore	Confezione
AM-CONTEN750N	Nero ●	0,75 litri
AM-CONTEN2500N	Nero ●	2,5 litri
AM-CONTEN750A	Azzurro ●	0,75 litri
AM-CONTEN2500NA	Azzurro ●	2,5 litri
AM-CONTEN750BL	Blu Universo ●	0,75 litri
AM-CONTEN2500NBL	Blu Universo ●	2,5 litri
AM-CONTEN750B	Bianco ○	0,75 litri
AM-CONTEN2500NB	Bianco ○	2,5 litri

Specifiche

Pennello-Rullo: Pronta all'uso (o max 5% Dil.400)
 Spruzzo: 5-8% Dil.400
 Sovraverniciatura: minimo 8h/20°C
 Varo: minimo 24-48h
 Resa t.5-8 m²/L a 60-90 ms



Antivegetativa Linea Professionale Venox Super

Dal catalogo di Aemme Colori, antivegetativa autolevigante per scafi con velocità sino a 30 nodi in legno, ferro o vetroresina. La formula ad alto contenuto di ossido di rame ed altri agenti antifouling è particolarmente adatta per mari caldi e condizioni difficili. Il suo potere "antifouling" si sviluppa per un periodo superiore ai 12 mesi (a spessori di 100-120 microns circa di film secco).

Codice	Colore	Confezione
AM-VEN750R	Rosso Ossido ●	0,75 litri
AM-VEN2500R	Rosso Ossido ●	2,5 litri
AM-VEN1500R	Rosso Ossido ●	15 litri
AM-VEN750BL	Blu Scuro ●	0,75 litri
AM-VEN2500BL	Blu Scuro ●	2,5 litri
AM-VEN1500BL	Blu Scuro ●	15 litri
AM-VEN750A	Azzurro ●	0,75 litri
AM-VEN2500A	Azzurro ●	2,5 litri
AM-VEN750N	Nero ●	0,75 litri
AM-VEN2500N	Nero ●	2,5 litri
AM-VEN1500N	Nero ●	15 litri

Specifiche

Pennello-Rullo: Pronta all'uso (o max.5% Dil.400)
 Spruzzo: 5-10% Dil.400
 Sovraverniciatura: 4-6h/20°
 Varo: min.24-48h
 Resa t.6-7m² /L a 50 ms



Antivegetativa Yachting Line Contender Eliche

Dal catalogo Aemme Colori, antivegetativa Contender Eliche, specifica per parti metalliche dell'imbarcazione quali eliche, alberi e flap. Formula a base acrilica per eliche, piedi motore e flap ad alto potere adesivo e resistenza alle forti sollecitazioni.

Codice	Colore	Confezione
AM-CONT2500ELIB	Bianco ○	0,25 litri
AM-CONT2500ELIN	Nero ●	0,25 litri
AM-CONT2500ELIG	Grigio ●	0,25 litri



VERNICI PRIMER

Sottofondo Aemme Colori Solver Primer

Primer anticorrosivo e/o sottofondo intermedio universale a base di clorocaucciù modificato, formulato con selezionati pigmenti anticorrosivi ed alluminio. Consigliato per ogni tipo di imbarcazione in cicli tradizionali o al clorocaucciù, in particolare come mano di collegamento per ogni tipo di antivegetativa. Notevole resistenza all'atmosfera marina ed industriale. Applicabile inoltre su costruzioni e strutture metalliche esposte all'ambiente marino.

Codice	Colore	Confezione
AM-PRIMSOLV750	Giallo ●	0,75 litri
AM-PRIMSOLV2500	Giallo ●	2,5 litri



Primer monocomponente Aemme Colori Unifiber Primer per vetroresina

Primer monocomponente per applicazione diretta su carene in vetroresina come mano ancorante a basso spessore. Utilizzato anche come fondo per antivegetative o intermedio di unione tra prodotti bicomponenti epossidici e/o poliuretanic e finiture monocomponenti.

Codice	Colore	Confezione
AM-PRIMUNIF750	Verde ●	0,75 litri
AM-PRIMUNIF2500	Verde ●	2,5 litri



Primer epossidico Aemme Colori Epofond AM-9

Dal catalogo Yachting Line di Aemme Colori, rivestimento epossidico bicomponente Epofond AM-9. Trattamento satinato per ferro, alluminio, leghe leggere, legno, plastica e cemento e vetroresina. Adatto anche per pavimentazioni e serbatoi che contengono olii, nafta, kerosene e soluzioni di soda. Sviluppa una pellicola atossica sovraverniciabile con prodotti clorocaucciù, acrilici e poliuretanic, fornendo una base di ancoraggio ed una barriera anticorrosiva di lunga efficacia. Disponibile in kit con soluzione A e soluzione B.

Codice	Colore	Confezione
AM-EPOAMKITSB	Bianco ●	0,675 litri (sol. A) 0,170 litri (sol. B)
AM-EPOAMKITLB	Bianco ●	2,5 litri (sol. A) 0,625 litri (sol. B)
AM-EPOAMKITSG	Grigio ●	0,675 litri (sol. A) 0,170 litri (sol. B)
AM-EPOAMKITLG	Grigio ●	2,5 litri (sol. A) 0,625 litri (sol. B)



VERNICI PRIMER

Primer epossidico Aemme Colori Epofond HB

Dal catalogo Yachting Line di Aemme Colori, rivestimento epossidico bicomponente ad alto spessore per tutti i tipi di supporto, raccomandato come trattamento preventivo dell'osmosi su barche in vetroresina. Di eccezionale resistenza chimica e all'ambiente marino, sia in atmosfera che in immersione.

Codice	Colore	Confezione
AM-EPOHBKITS	Bianco ○	0,675 litri (sol. A) 0,170 litri (sol. B)
AM-EPOHBKITL	Bianco ○	2,5 litri (sol. A) 0,625 litri (sol. B)



Primer epossidico Aemme Colori Eliprimer 2C per parti metalliche

Dal catalogo Yachting Line di Aemme Colori, primer epossidico bicomponente Eliprimer 2C specifico per eliche, alberi motore, assi, flaps e bulbi. Satinato per bronzo, acciaio, ottone, ghisa e leghe leggere, offre una base di ancoraggio ottima ed una barriera anticorrosiva di lunga efficacia. Sovraverniciabile con antivegetativa Contender Eliche.

Codice	Colore	Confezione
AM-ELIPRIMKIT	Bianco ○	0,400 litri (sol. A) 0,100 litri (sol. B)



Primer Aemme Colori Eliprimer 1C per parti metalliche

Primer ad adesione diretta su metalli (ottone, bronzo, alluminio e acciaio inox). Idoneo ad essere sovraverniciato con prodotti sia monocomponenti che bicomponenti ed in particolare sulle eliche, con antivegetativa Contender Eliche. Offre un ottimo ancoraggio al supporto ed una facile adesione delle mani successive.

Codice	Colore	Confezione
AM-ELIPRIM-1C	Bianco ○	0,250 litri



VERNICI SMALTI E VERNICI

Smalto poliuretano Aemme Colori Topkapi

Smalto poliuretano monocomponente, non-ingiallente. Purezza di tinta, elevata stabilità e brillantezza ed elevata resistenza agli agenti atmosferici.

Codice	Colore	Confezione
AM-TOPKAPI	Bianco ○	0,750 litri



Smalto Aemme Colori Interno Scafi

Prodotto specifico per applicazioni interne alle imbarcazioni per la protezione di superfici in legno, ferro e vetroresina. Pittura a rapida essiccazione con eccellente resistenza all'acqua di mare, olii e carburanti. Consigliato per sentine, locali motori e pavimentazioni di imbarcazioni.

Codice	Colore	Confezione
AM-INTSCA750B	Bianco ○	0,750 litri
AM-INTSCA750G	Grigio ●	0,750 litri



VERNICI SMALTI E VERNICI

Vernice protettiva Aemme Colori Tropical UV

Vernice extrabrillante a base di resina alchidica e olio di legno fenolico ad alta resistenza in ambiente marino con filtri UV.

Codice	Colore	Confezione
AM-TROPICALUV	Lucido	1 litro



Sverniciatore Aemme Colori Stripcarena

Sverniciatore idrosolubile a base di speciali composti atossici in grado di sciogliere le antivegetative dalla carena di vetroresina senza intaccare il gelcoat o il poliestere rinforzato con fibre di vetro.

Codice	Colore	Confezione
AM-STRIPCARVE	Verde chiaro ●	5 litri



VERNICI DILUENTI

Diluyente 400 Aemme Colori

Diluyente per antivegetative e prodotti al clorocaucciù.

Codice	Tipo	Confezione
AM-DIL400	Diluyente 400	0,5 litri
AM-DIL750	Diluyente 750	1 litro
AM-DIL109	Diluyente 109	1 litro



Diluyente 900 Aemme Colori

Diluyente per applicazioni a spruzzo di prodotti sintetici e per poliuretani monocomponente.

Codice	Tipo	Confezione
AM-DIL900	Diluyente 900	1 litro



Diluyente 765 Aemme Colori

Diluyente per prodotti epossidici bicomponente e per unifiber primer.

Codice	Tipo	Confezione
AM-DIL765	Diluyente 765	1 litro



Diluyente 107 Aemme Colori

Diluyente per prodotti sintetici, alchidici, gliceroftalici e poliuretani monocomponente.

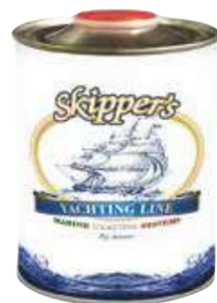
Codice	Tipo	Confezione
AM-DIL107	Diluyente 107	1 litro



Diluyente 109 Aemme Colori

Dilatante ritardante per prodotti sintetici e poliuretani monocomponenti.

Codice	Tipo	Confezione
AM-DIL109	Diluyente 109	1 litro



Stucco epossidico Epoxy Light Filler

Dal catalogo Aemme Colori, stucco epossidico bicomponente per alti spessori a basso peso specifico per livellature su superfici di imbarcazioni in ferro, alluminio o leghe leggere, e murature in cemento in genere. Prodotto venduto in kit (soluzione A + soluzione B).

Codice	Colore	Confezione
AM-EPOXKIT0.5	Bianco + Verde	0,25 + 0,25 litri



Stucco epossidico Plamur Finisher MDF

Stucco epossidico bicomponente leggero per rasature di finitura a basso spessore. Prodotto venduto in kit (soluzione A + soluzione B).

Codice	Colore	Confezione
AM-PLAMURKIT0.5	Bianco + Verde	0,25 + 0,25 litri



Stucco poliestere metallico 3C

Stucco di facile applicazione e versatilità, per grossi spessori e finitura. Ottima adesione e buona carteggiabilità.

Codice	Colore	Confezione
3C-STCMETML125	Bianco	125 ml (A+B)
3C-STCMETML750	Bianco	750 ml (A+B)



Stucco mastice fibrato 3C

Adesivo in fibra di vetro a presa rapida a base di resina poliestere insatura. Pre-accelerato, triotropico, rinforzato con fibre di vetro, è caratterizzato da buona flessibilità e bassa contrazione.

Codice	Colore	Confezione
3C-STCVTRML125	Bianco	125 ml (A+B)
3C-STCVTRML375	Bianco	375 ml (A+B)



Sistema epossidico Epotopsystem

Dal catalogo 3C, sistema epossidico strutturale senza solventi, adatto contro l'osmosi e la riparazione di carene in vetroresina, come isolante per il legno, come anticorrosivo per parti metalliche e per molti altri utilizzi.

Codice	Tipo	Confezione
3C-EPOSYSLT.75		0,5 kg
3C-CATEPML.25	Catalizzatore	0,25 kg



Resina poliestere per impregnazione ortoftalica Polytop

Dal catalogo 3C, resina poliestere insatura ortoftalica, tixotropica e accelerata, a indurimento rapido e bassa esotermicità.

Codice	Tipo	Confezione
3C-RESINLT.375		375 ml
3C-CATALLT.010	Catalizzatore	0,01 l
3C-RESINLT.1000	Catalizzatore	0,2 l



Kit riparazione vetroresina

Dal catalogo 3C, kit riparazione vetroresina comprendente inoltre il relativo indurente, bicchierino per miscelazione, 1 m2 di fibra di vetro (mat), 1 pennello e 2 guanti in lattice.

Codice	Confezione
3C-KITVTRML375	375 ml



Gelcoat ortoftalico nautico 3C

Gelcoat formulato con una resina a base di acido iso-ortoftalico che conferisce buona resistenza agli agenti atmosferici e alla luce. Pronto all'uso per applicazioni a pennello, ma utilizzabile anche a spruzzo.

Codice	Tipo	Confezione
3C-GELPGR.250		255 gr (A+B)
3C-CATALLT.010	Catalizzatore	0,01 litri
3C-GELBCPKG1		1 kg (A+B)
3C-CATALLT.020	Catalizzatore	0,02 litri



3C Tecnozel

Microfibra cellulosa impiegabile come carica funzionale. La natura filamentosa consente di ottenere un composto solido multifunzionale che conferisce grande resistenza.

Codice	Peso specifico	Confezione
3C-TECNOGR200	200 grammi/litro	1 litro



3C Microcel K5

Composto con microsfele di vetro di composizione interamente minerale (vetro, boro, silicato), costituite da minuscole bolle trasparenti, perfettamente sferiche e stagne che si presentano sotto forma di polvere impalpabile e molto scorrevole.

Codice	Peso specifico	Confezione
3C-MICROGR100	100 grammi/litro	1 litro



3C Silice micronizzata

Addensante tixotropante per resina poliesteri ed epossidica.

Codice	Confezione
3C-SILCOLGR250	1 litro



Fibra di vetro 3C

Busta di fibra di vetro da 1 metro quadrato.

Codice	grammi/m2
3C-FIBRAMQ1	300



Stuoia di vetro 3C

Stuoia di fibra di vetro in busta da 1 metro quadrato.

Codice	grammi/m2
3C-STUOIAMQ1	500



Tessuto vetro 3C

Tessuto in fibra di vetro in busta da 1 metro quadrato.

Codice	grammi/m2
3C-VR29MT1	130



Nastro di vetro bordato 3C

Nastro da 140 grammi/m2 in diversi formati.

Codice	Altezza	Confezione
3C-FASCETROTCM.	5 cm	Rotolino intero 50 metri
3C-FASCETMCM.10-140	10 cm	Sfuso minimo 10 metri
3C-FASCETTCM.5	5 cm	Rotolino intero 50 metri
3C-FASCETCM.10-280	10 cm	Sfuso minimo 10 metri



Nastro biassiale 3C

Nastro biassiale +/- 45° in vetro "E" da 300 grammi/m2.

Codice	Altezza	Confezione
3C-FASCIA7	7 cm	Lunghezza 50 metri



Resina epossidica 10-10 CFS

Sistema epossidico in rapporto 2:1 in peso, ideale sia sotto che sopra la linea di galleggiamento e impiegabile in ogni tipo di lavorazione. Disponibili a parte anche la pompetta dosatrice.

Codice	Tipo	Confezione
MAR-10-0506-03		1,5 kg (1 kg A + 0,5 kg B)
MAR-10-0045-01	Pompette dosatrice	



VERNICI ANTISCIVOLO

Vernice antiscivolo KiwiGrip

Vernice antiscivolo monocomponente, non riflettente, non tossica per l'ambiente e di facile applicazione. Confezione da 1 litro con rullo incluso, quattro tinte disponibili.

Codice	Colore
KIWIGRIP-GRIGIO-1L	Grigio
KIWIGRIP-BIANCO-1L	Bianco
KIWIGRIP-CREMA-1L	Crema



Adesivo sigillante universale Sikaflex 291i

Sigillante Sikaflex tixotropico poliuretano monocomponente sviluppato per il settore nautico, che indurisce con l'esposizione all'umidità atmosferica.

Codice	Colore		Confezione
MAR-10-0002-02	Bianco	○	300 ml
MAR-10-0002-07	Bianco	○	70 ml
MAR-10-0002-03	Nero	●	300 ml
MAR-10-0002-08	Nero	●	70 ml



Adesivo/sigillante Sikaflex 295 UV

Adesivo poliuretano monocomponente per incollaggio vetri organici e sigillature esterne, con alta resistenza ai raggi UV.

Codice	Colore		Confezione
MAR-10-0201-01	Bianco	○	300 ml
MAR-10-0201-02	Nero	●	300 ml



Sigillante Sikaflex 290i DC

Sigillante poliuretano monocomponente specifico per il calafataggio delle giunzioni.

Codice	Colore		Confezione
MAR-10-0206-01	Nero	●	300 ml



Pistole per silicone

Pistole per applicazione silicone.

Codice	Tipo
MAR-10-0163-02	Pistola "Export" rinforzata rossa a nera
MAR-10-0163-03	Pistola a tubo expert in alluminio



Acetone

Codice	Confezione
MAR-10-0173-01	1 litro



Acquaragia

Codice	Confezione
MAR-10-0170-01	1 litro



Primers spray per motori

Bombolette primers spray, da usare come fondo antiruggine neutro ad alta resistenza ed elevato potere adesivo, così da uniformare la superficie prima della verniciatura e aumentare la durata della finitura.

Codice	Tipo	Formato
MAR-31-0031-01	Metalzinc	400 ml
MAR-31-0031-02	Antirust Fosfozinc Green	400 ml
MAR-31-0031-03	Antirust Fosfozinc Grey	400 ml



Vernice spray per fuoribordo

Bombolette vernice spray per motori marini fuoribordo.

Codice	Tipo	Formato
MAR-31-0029-03	Mercury Black	400 ml



Vernice spray per entro bordo

Bombolette vernice spray per motori marini entro bordo.

Codice	Tipo	Formato
MAR-31-0030-15	Caterpillar White	400 ml
MAR-31-0030-13	Caterpillar Yellow	400 ml
MAR-31-0030-20	VM Blue-Grey	400 ml
MAR-31-0030-16	Volvo Penta Grey	400 ml
MAR-31-0030-05	Volvo Penta Green	400 ml
MAR-31-0030-03	Yanmar Grey	400 ml

