

Micron Extra EU

Antivegetativa

Prestazione multistagionale "premium"



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Micron Extra EU è un'antivegetativa erodente di forza elevata che procura una protezione bistagionale. (3-4 mani). Formulata con la Tecnologia Biolux®, per ottimizzare il controllo dell'efficacia dei biocidi, Micron Extra EU è estremamente efficace anche in condizioni vegetative difficili.

* Prestazioni "premium" - formula extra-forte

* 24 mesi di protezione con una sola applicazione

* La tecnologia erodente evita l'accumulo di spessore nel tempo

Può essere applicato fino a 12 mesi prima dell'immersione.

INFORMAZIONE RIGUARDANTE IL PRODOTTO

Colore	YBB600-Bianco Dover, YBB601-Rosso, YBB602-Azzurro, YBB603-Blu Navy, YBB604-Nero, YBB605-Verde, YBB606-Grigio Scuro
Finitura	Opaca
Peso Specifico	1.75
Volumi Solidi	50%
Vita da scaffale media	2 anno
VOC	435 g/lit
Pezatura	750 ml, 2,5 lt, 5 lt, 20 lt

DATI DI ESSICCAZIONE/RICOPERTURA

	Essiccazione			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Fuori polvere	1 ore	45 minuti	30 minuti	20 minuti
Immersione	24 ore	12 ore	8 ore	6 ore

Nota: Gli intervalli massimi di immersione sono i seguenti: 5-35°C - 12 mesi

Ricoperto con	Ricopertura							
	Temperatura del supporto							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Micron Extra EU	16 ore	indef.	10 ore	indef.	6 ore	indef.	4 ore	indef.

APPLICAZIONE E IMPIEGO

Preparazione

SUPERFICIE PRECEDENTEMENTE PITTURATA CON ANTIVEGETATIVA

In Buone Condizioni Gli agenti contaminanti e la vegetazione devono essere completamente rimossi, compreso lo strato di lisciviazione. Lavare ad alta pressione (3000 psi/207 bar) con acqua dolce e/o irruvidire e carteggiare a umido con carta di grana 80-120. Se la vecchia antivegetativa è incompatibile o sconosciuta, isolare con un sigillante idoneo International.

In Cattive Condizioni Utilizzare Interstrip per rimuovere tutti i cicli precedenti.

PRIMERIZZAZIONE Tutte le indicazioni relative alla preparazione delle superfici nude sono riportate nelle schede tecniche degli appositi primer.

VTR NUDA Primerizzare con Gelshield 200 per protezione antiosmosi, o Primocon.

ACCIAIO/FERRO Primerizzare con Interprotect o Primocon.

PIOMBO Primerizzare con Interprotect o Primocon.

LEGNO Primerizzare con Interprotect o Primocon.

Suggerimenti

Miscelazione Prima dell'uso mescolare accuratamente il prodotto fino ad ottenere una consistenza uniforme.

Diluizione La diluizione non è raccomandata.

Solvente di Pulizia YTA085 Diluente N.3

Spruzzo Airless Pressione: 176-210 bar. Diametro ugello: 2180.

Spruzzo Airmix Pressione: 2,5 bar. Diametro ugello: 20-113.

Altro Le antivegetative devono essere carteggiate solo ad umido. Non rimuovere mai le antivegetative a secco o con la fiamma. Il colore reale apparirà dopo l'immersione.

Punti Importanti

Per prevenire una cattiva prestazione assicurarsi di applicare il quantitativo corretto di pittura (vedi resa pratica).

La temperatura prodotto dovrebbe essere compresa tra minimo 5°C/41°F e massimo 35°C/95°F.

La temperatura ambiente dovrebbe essere compresa tra minimo 5°C/41°F e massimo 35°C/95°F.

La temperatura del supporto deve essere minimo 5°C/41°F e massimo 35°C/95°F.

Per ulteriori informazioni contattare il Servizio Tecnico oppure visitare www.yachtpaint.com.

Tutti i marchi citati in questa pubblicazione sono di proprietà o in licenza alle aziende del gruppo AkzoNobel. © AkzoNobel 2015.

Micron Extra EU

Antivegetativa

Prestazione multistagionale "premium"



Compatibilità/Substrati	VTR, Legno, Acciaio/Ferro, Piombo. Non adatto per uso sopra Alluminio/Leghe Leggere o Superfici Zincate. Può essere applicato direttamente sopra la maggior parte delle antivegetative, a condizione che siano in buono stato, fatta eccezione per VC17m/antivegetative con PTFE. Consultare il Servizio Tecnico International per consigli specifici di ricopertura se incerti sulla compatibilità di Micron Extra EU con il ciclo preesistente.
Numero di Mani	Pennello/Rullo - 2 mani per una protezione stagionale e 3 mani per due stagioni. Applicare una mano supplementare in aree soggette ad un maggior consumo come timoni, gruppi poppieri, chiglia, bagnasciuga ecc. Spruzzo - Applicare 1 mano per stagione. Applicare una mano supplementare in aree soggette ad un maggior consumo come timoni, gruppi poppieri, chiglia, bagnasciuga ecc.
Resa	(Teorica) - 10 m ² /lt a pennello, 5 m ² /lt a spruzzo. (Pratica) - 9 m ² /lt a pennello, 3 m ² /lt a spruzzo.
Spessore Film Asc. Raccomandato per mano	50 micron asciutti a pennello/rullo, 75 micron asciutti a spruzzo
Spessore Film Bag. Raccomandato per mano	100 micron bagnati a pennello/rullo, 150 micron bagnati a spruzzo
Metodi di applicazione	Spruzzo Airless, Airmix, Pennello, Rullo

TRASPORTO, IMMAGAZZINAGGIO ED INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Immagazzinaggio	INFORMAZIONI GENERALI: Si raccomanda di evitare l'esposizione all'aria ed alle temperature estreme. Per ottimizzare al massimo la durata di Micron Extra EU è bene sincerarsi che, al momento dell'immagazzinamento del prodotto, il contenitore sia ben chiuso e la temperatura sia tra 5°C/41°F e 35°C/95°F. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari. TRASPORTO: Micron Extra EU deve essere conservato in contenitori ben sigillati durante il trasporto e l'immagazzinaggio.
Sicurezza	GENERALE: Contiene biocidi. Le antivegetative devono essere carteggiate solo ad umido. Non rimuovere mai le antivegetative a secco o con la fiamma. Leggere la sezione dedicata alla sicurezza sull'etichetta per ulteriori informazioni. Informazioni disponibili anche dal nostro Help Line Tecnico. SMALTIMENTO: Non buttare lattine o versare pittura nei corsi d'acqua; utilizzare i contenitori appositi. E' preferibile che le pitture si induriscano prima dello smaltimento. I residui di Micron Extra EU non possono essere smaltiti attraverso i normali canali municipali o smaltiti senza autorizzazione. Lo smaltimento dei residui deve essere coordinato con le autorità preposte.
NOTE IMPORTANTI	<i>L'informazione contenuta su questa scheda tecnica non è da considerarsi esaustiva. Chiunque utilizza il prodotto senza prima richiedere per iscritto se il prodotto è adatto per l'impiego richiesto lo fa a suo rischio e non assumiamo alcuna responsabilità per la prestazione del prodotto o per qualsiasi danno o perdita derivante da tale uso, tranne il caso in cui sia provato che la morte o lesioni personali siano dovute a nostra negligenza. L'informazione contenuta in questa scheda potrebbe essere soggetta a delle modifiche periodiche alla luce della nostra esperienza e dalla nostra politica di continuo sviluppo del prodotto.</i>

Per ulteriori informazioni contattare il Servizio Tecnico oppure visitare www.yachtpaint.com.

Tutti i marchi citati in questa pubblicazione sono di proprietà o in licenza alle aziende del gruppo AkzoNobel. © AkzoNobel 2015.