



SEAJET PELLERCLEAN PRIMER

Descrizione prodotto

SEAJET PELLERCLEAN PRIMER è un primer epossidico per alluminio, lega di alluminio e bronzo. Utilizzare prima dell'applicazione di SEAJET PELLERCLEAN CLEAR COAT su alluminio e bronzo. Massimizza l'aderenza all'alluminio e alle leghe e offre prestazioni superiori ai primer di aderenza. Può essere utilizzato su piedi poppieri, piedi fuoribordo, eliche, correttori di assetto ecc.

Dati tecnici

| | | | |
|---------------------------------|-----------------------|----|---------------------|
| Colore | Giallo | | |
| Punto d'infiammabilità | 26°C | | |
| Solidi in volume % | 50 | ±2 | (ISO : 3233 (1998)) |
| C.O.V. (Teorico) | 363 g/l. | | |
| Confezione | 200ml, 500ml set | | |
| Rapporto di miscelazione | Prodotto bicomponente | | |

Caratteristiche Applicative

| | | | |
|---------------------------------------|---|-----------------------------|------------|
| Diluyente | SEAJET THINNER E | | |
| Metodi di applicazione | Spruzzo Airless, pennello, rullo* | | |
| Condizioni | Temperatura ambiente | min. 5°C - max. 35°C | |
| | Umidità massima | 85% R.H. | |
| | Temperatura prodotto | min. 5°C - max. 35°C | |
| | Temperatura della superficie | min. 7°C - max. 35°C | |
| Particolari dello spruzzo | Nozzle tip | Graco 519 - 621 | |
| | La pressione dell'uscita: | 6.9 - 10.3 MPa | |
| | Diluizione: | 0 - 5% (a volume) | |
| Resa | 10,0 | m ² /l (teorica) | |
| Spessore per mano raccomandato | Wet (µm) | 100 | |
| | Dry (µm) | 50 | |
| Substrati | Alluminio, bronzo, leghe. | | |
| Rivestimento precedente | - | | |
| Rivestimento seguente | SEAJET PELLERCLEAN CLEAR COAT | | |
| Miscelazione | Mescolare mentre si aggiunge tutto il prodotto indurente nella base. Mescolare bene. | | |
| Mixing ratio | Base: 79 | Hardener: 21 | (a Volume) |
| | Base: 85 | Hardener: 15 | (a Peso) |
| Notes | *Lo spessore di pellicola ed il tasso di diffusione dipende dal metodo di applicazione. | | |

Preparazione della Superficie

Rimuovere tutti i contaminanti dalla superficie da trattare. Sgrassare se necessario. Carteggiare l'alluminio con carta abrasiva P80-P120. Per superfici in bronzo: carteggiare ad umido la superficie con carta abrasiva P60-P80. Per piedi poppieri in alluminio: si raccomanda carta abrasiva P80-P120 per garantire una buona base di aderenza. Su vecchie antivegetative: rimuovere prima dell'applicazione. Le antivegetative dovrebbero essere solamente carteggiate ad umido o rimosse chimicamente. mai bruciare o rimuovere a secco le vecchie antivegetative. Dopo la pulizia finale, miscelare 1 lattina di SEAJET Pellerclean Primer Base con 1 lattina di SEAJET Pellerclean Primer Hardener. Aggiungere l'induritore alla base e mescolare contemporaneamente la miscela. Mescolare bene per 5 minuti. Applicare la miscela ottenuta prima sui profili delle eliche con un pennello assicurandosi di ottenere una buona copertura e dopo applicare 1 mano su tutta la superficie sempre a pennello. 1 ora dopo aver applicato la prima mano di primer procedere con l'applicazione della seconda mano di SEAJET Pellerclean Primer. Accertarsi di applicare il prodotto su tutta la superficie dell'elica.



SEAJET PELLERCLEAN PRIMER

Asciugatura / dati di ricopertura

| Temp. | Tempi essiccazione (a DFT 50 µ) | Intervallo applicazioni (a DFT 50 µ) | Induction time | Da apert. Latta | Attesa per il varo | Osservazioni |
|-------|--|---|-------------------|--------------------|--------------------|--------------|
| 5 °C | Superficie secca: 1,5 ore Essiccazione completa 8 ore | Min.: 8 ore Max.: 7 giorni | - | 70 min. | - | - |
| 10 °C | Superficie secca: 1 ore Essiccazione completa 6 ore | Min.: 6 ore Max.: 7 giorni | - | 60 min. | - | - |
| 20 °C | Superficie secca: 30 min Essiccazione completa 3 ore | Min.: 3 ore Max.: 5 giorni | - | 45 min. | - | - |
| 30 °C | Superficie secca: 20 min Essiccazione completa 2 ore | Min.: 2 ore Max.: 3 giorni | - | 30 min. | - | - |

Informazioni generali

Stoccaggio

Stoccare i contenitori in spazi asciutti e ben ventilati e lontano dalla luce solare diretta. I contenitori devono essere conservati ben chiusi. Maneggiare con cura.

Trasporto

Il prodotto dovrebbe stare in contenitori ben sigillati durante il trasporto.

Data di scadenza

Min. 3 anni @ 20°C

Disposizione

Non gettare i residui nelle fognature; smaltire questo materiale e i relativi contenitori in un punto di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Informazioni aggiuntive

Più informazioni possono essere trovate su www.seajetpaint.com

Le informazioni di sicurezza

Nella scheda tecnica del prodotto sulla salute e sulla sicurezza, disponibile su richiesta, è possibile ottenere consigli e informazioni aggiuntive sulla protezione personale. Le precauzioni minime di sicurezza relative a questa vernice sono:

- Osservare le informazioni precauzionali indicate sulla confezione.
- Provvedere a una adeguata ventilazione.
- Evitare il contatto con la pelle e l'inalazione di nebulizzazione del prodotto.
- Se il prodotto entra in contatto con la pelle, lavare accuratamente con acqua tiepida e sapone o con un detergente appropriato. In caso di contaminazione degli occhi, lavare con acqua e consultare immediatamente un medico.
- Poiché il prodotto contiene materiali infiammabili, conservarlo lontano da scintille e fiamme libere. Non è permesso fumare nella zona di lavoro.

Limitazione di responsabilità

Le specifiche, le istruzioni, le raccomandazioni e i dati riportati in questa scheda tecnica sono i risultati di esperienze e di test ottenuti in circostanze controllate o definite in modo specifico. L'accuratezza, la completezza o l'idoneità di tali informazioni rispetto alle condizioni effettive di un qualsiasi uso particolare non sono garantite e devono essere verificate dall'utente. I dati relativi ai prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso e hanno una validità di due anni dalla pubblicazione. Tutti i rapporti legali di Chugoku Paints B.V. saranno disciplinati dalla più recente versione delle condizioni uniformi di vendita e distribuzione di Chugoku Paints B.V. depositate presso il tribunale distrettuale di Rotterdam e disponibili gratuitamente su richiesta. Chugoku Paints B.V. esclude espressamente l'applicabilità di eventuali Condizioni Generali utilizzabili dalle parti contraenti. Giurisdizione esclusiva: Tribunale competente di Rotterdam.

Alcuni prodotti sono stati appositamente modificati per la conformità a specifici requisiti europei relativamente a leggi e regolamentazioni europee, nazionali e locali o relativamente a specifici requisiti per l'utilizzo in Europa. Conseguentemente, alcune proprietà fisiche presenti in una scheda tecnica possono differire da quelle riportate nella scheda tecnica giapponese originale.