



## EVO HC2333

### RIVESTIMENTO PROTETTIVO E LUCIDANTE

EVO HC2333 è un trattamento nano-ceramico innovativo che permette di proteggere varie superfici verniciate e cromate da fattori chimici quali

**CORROSIONE SOLVENTI ACIDI ACQUA SALATA**

**ABRASIONE RUGGINE TEMPERATURE ELEVATE**

**PIOGGIA ACIDA E INQUINANTI ATMOSFERICI RAGGI UV**

#### Test resistenza acidi (TUV)

Metodo di prova: ISO 15184 (metodo di prova per le vernici).

Campione di prova: pannello di rivestimento.

È stata effettuata la prova a temperatura ambiente con acido solforico 5% per la durata di 24 ore.

*Risultati:* nessuna anomalia rilevata ispezionando visivamente la superficie.

#### Specifiche tecniche

Spessore: 500 nm

Resa: 1-5 ml/m<sup>2</sup>

Repellenza all'acqua: 100°

Durezza: 10 H

Resistenza al calore: <200° C

Durata: 2 anni in ambiente esterno

Conservazione: 1 anno in contenitori originariamente sigillati, 6 mesi dopo l'apertura.

#### Istruzione di applicazione

Pulizia: Pulire la superficie prima dell'applicazione.

Preparazione: Pronto per l'utilizzo.

Avvertenze: Durante l'applicazione evitare l'esposizione alla luce solare diretta. La superficie non deve essere calda.

Applicazione: Applicare il prodotto a spruzzo o a tampone. Lasciare asciugare per 2 ore (non superare 12 ore) e applicare un secondo strato di prodotto. Lucidare nel caso in cui il prodotto venga applicato a tampone.

Evitare il contatto con acqua per almeno 4 ore.

Asciugatura: 3-5 giorni per asciugatura completa.

#### INDICAZIONI SULLA SICUREZZA

Non utilizzare il prodotto prima di aver preso tutte le necessarie precauzioni per prevenire possibili infortuni. Tali misure possono includere: adeguata ventilazione, appropriate protezioni, come guanti e maschere. È infiammabile. Tenere lontano da fiamme, o altre fonti di calore e/o innesco. Per maggiori informazioni consultare la scheda di sicurezza del prodotto.

#### TENERE LONTANO DALLA PORTATA DEI BAMBINI

**LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ:** Tutte le raccomandazioni o suggerimenti relativi all'utilizzo dei prodotti, sia nella documentazione tecnica, o in risposta ad una richiesta specifica, o in altro modo, si basano su dati che al meglio delle nostre conoscenze è affidabile. I prodotti e le informazioni sono progettati per gli utenti che hanno le necessarie conoscenze e le competenze industriali, e l'utente finale ha la responsabilità di determinare l'idoneità del prodotto per l'uso previsto. EVOpdi non ha alcun controllo né sulla qualità delle condizioni del supporto, né sui molteplici fattori che possono influire sull'uso e l'applicazione del prodotto. Pertanto, EVOpdi non si assume alcuna responsabilità per perdite, danni o danni risultanti da tali usi o dai contenuti della presente scheda. Le informazioni contenute in questa scheda sono soggette a modifiche a causa di esperienze pratiche e di continuo sviluppo del prodotto. La presente scheda sostituisce ed annulla ogni edizione precedente e l'utente ha la responsabilità di assicurare che questa scheda sia aggiornata prima di utilizzare il prodotto.