

CARATTERISTICHE & APPLICAZIONI

IMORUST HD 205 è un composto chimico preparato appositamente per intervenire sulla ruggine: la blocca e la trasforma in un complesso passivo ed insolubile, di colore nerastro; s'infiltra cioè nella tipica struttura porosa e la trasforma in un composto inattaccabile che fa da barriera all'azione corrosiva dell'ossigeno e che rappresenta un'ottima base per la verniciatura.

IMORUST HD 205 aderisce perfettamente a qualsiasi metallo ferroso e blocca il processo di corrosione formando un film organometallico che agisce da barriera protettiva.

Le caratteristiche di **IMORUST HD 205** sono estremamente interessanti:

- Compatibile con la quasi totalità delle vernici;
- È pronto all'uso e non richiede preparazioni preventive;
- È a base acquosa, quindi non è infiammabile, non emana odori fastidiosi o esalazioni nocive ed è assolutamente sicuro per l'operatore;
- Con una sola operazione sostituisce la sabbiatura e l'applicazione di uno smalto antiruggine;
- Anche se l'**IMORUST HD 205** non è una vernice, dopo il trattamento non è necessario intervenire immediatamente con la finitura: il metallo trattato può essere lasciato senza verniciatura anche sino a 6 mesi e, in ambiente ben protetto, anche fino a 12 mesi.

MODALITA' D'USO

Per l'uso di **IMORUST HD 205** si consiglia di asportare le scaglie più grossolane di ruggine utilizzando spazzole di ferro o carta vetrata; questa operazione consente di ottenere una superficie più uniforme e di evitare sprechi di prodotto.

Prima dell'applicazione, che può essere fatta a pennello, a rullo o per immersione, si raccomanda di pulire e di sgrassare accuratamente la superficie eventualmente con un solvente di sicurezza a rapida asciugatura quale il SOLV 117 EXTRA.

È importante tenere presente che in atmosfera marina le superfici sono contaminate da incrostazioni saline che prima dell'applicazione, devono essere accuratamente rimosse con accurati lavaggi.

In presenza di superfici molto rovinate dalla ruggine e quindi poco regolari, può essere necessario applicare due mani successive.

Agitare prima dell'uso

IMORUST HD 205 è pronto all'uso ed è di norma sufficiente una sola applicazione per ottenere i risultati desiderati. Alcune volte, in presenza di superfici molto attaccate dalla ruggine, e quindi irregolari, può essere necessario applicare due mani. Si consiglia di utilizzare un pennello con setole dure, per aiutare la penetrazione del prodotto, e di effettuare l'operazione ad una temperatura compresa tra 0 e 40° C. Solo se necessario possono essere utilizzati rulli o pistole a spruzzo.



CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Aspetto:	liquido
Colore:	bianco
Densità a 20° C:	1 kg/l
Tempo di essiccazione:	3 ore
Resa:	20 m ² /kg

Revisione: n° 02 del 20/04/2017