

**SERIE 8811.0005 EKOSTRIPPER - SVERNICIATORE ALL'ACQUA****Impieghi**

Rimuove, con facilità, da superfici in legno, metallo e muratura tutti i prodotti di vernice anche se ad elevato spessore. E' un prodotto biodegradabile a basso impatto ambientale quindi molto sicuro. Per questi fattori di sicurezza essendo EKOSTRIPPER meno aggressivo degli sverniciatori a solvente necessita di un tempo un pò più lungo, ma il risultato finale è identico.

**Caratteristiche Generali**

E' un liquido tixotropico, vischioso, leggermente colorato di odore gradevole, inoltre:

- è di facile impiego, non cola;
- non emette vapori pericolosi;
- è asportabile con acqua;
- è biodegradabile;
- non richiede etichettatura di pericolo.

**Caratteristiche tecniche** (dati rilevati a 20°C)

Viscosità di confezione	cps	25000 ± 5000
Peso Specifico	kg/lt	0,980 ± 0,020
Ph		neutro
Resa teorica	mq/lt	4 - 5

**Modalità applicative**

- Applicare lo sverniciatore EKOSTRIPPER con un pennello od una spatola distribuendolo uniformemente sulla superficie da trattare, in spessore di circa 2 - 3 mm. Attendere che la vernice trattata venga completamente raggrinzita e sollevata, indi asportare il tutto con l'ausilio di una spatola.
- Il tempo necessario per una completa azione sverniciante varia da 1 a 24 ore a seconda dello spessore di pittura da rimuovere.
- La superficie sverniciata dovrà essere lavata con acqua.
- Non applicare su superfici riscaldate o esposte al sole, con temperature inferiori ai 5° C e se il tempo minaccia di piovare.
- Tenere lontano da fonti di calore e dalla portata dei bambini.
- Lavare con acqua e sapone le parti del corpo che vengono accidentalmente in contatto col prodotto. EKOSTRIPPER deve essere conservato nei contenitori originali ben chiusi a temperatura fra i 4° C e 35° C.

Data 12/12/05