

VERDEF 12

Antischiuma per pitture all'acqua e rivestimenti murali

Dati specifici:

- | | |
|------------------------|--------------------------------------|
| • Aspetto | Liquido |
| • Colore | Ambrato |
| • Sostanza attiva | 100% (VOC = zero) - inodore |
| • Densità | 0,91 g/cm ³ |
| • Viscosità | 200 – 400 cP |
| • pH | 5/6 (efficace in pH range 3-12) |
| • Punto di ebollizione | > 300°C (resistenza a temp. > 100°C) |
| • Sistema emulsion. | Non ionico (APEO Free) |
| • Solubilità | disperdibile in acqua |

Caratteristiche generali:

L'antischiuma VERDEF 12 è una dispersione di sostanze idrofobe e tensioattivi in oxo-alcooli. E' di natura "non siliconica", quindi non comporta assolutamente il rischio di "schivature".

Campi d'impiego e percentuali d'uso:

Il settore d'impiego è quello delle pitture all'acqua e rivestimenti plastici murali, adesivi, inchiostri ed emulsioni.

Il VERDEF 12 esplica un'efficace azione antischiuma e frangischiuma sia in fase di lavorazione sia durante l'applicazione (rullo, pennello o spruzzo).

Le percentuali d'uso, nelle pitture all'acqua, variano dallo 0,2% allo 0,5%, considerate sul peso del prodotto finito.

In ogni caso, la giusta percentuale deve essere stabilita secondo i laticci, più o meno tendenti a fare schiuma, e secondo la minore o maggiore complessità della formulazione.

Limitazioni d'impiego:

Praticamente nessuna, data l'ottima compatibilità con tutti i laticci di uso comune.

Modalità d'impiego:

Si aggiunge in fase iniziale; meglio se in due tempi: una parte nell'impasto prima della dispersione e la rimanente in fase di diluizione finale.

Stoccaggio e conservabilità:

Si consiglia di effettuare lo stoccaggio in ambiente in cui la temperatura non scenda sotto lo 0°C. La conservabilità è pressochè illimitata.

DL₅₀ > 4500 mg/hg

Biodegradabilità oltre il 90% - Metodo Closed Bottle Test a 28 gg

Non contiene sostanze pericolose

Normativa CEE:

Non richiede etichettatura specifica

San Giuliano Milanese, 04.06.2011

Avviso per il lettore:

Le informazioni e le raccomandazioni contenute nel presente documento si basano sulla nostra esperienza generale e sulle conoscenze attuali e vengono fornite in buona fede.

NULLA DI QUANTO IVI RIFERITO VA INTERPRETATO COME GARANZIA O ATTESTAZIONE, ESPLICITA O IMPLICITA O DI QUALSIASI ALTRA NATURA.

IN OGNI CIRCOSTANZA, L'UTENTE E' TENUTO A DETERMINARE E VERIFICARE L'ACCURATEZZA, COMPLETEZZA ED APPLICABILITA' DI TALI INFORMAZIONI E RACCOMANDAZIONI, NONCHE' L'IDONEITA' DI QUALSIASI PRODOTTO PER USI O SCOPI SPECIFICI