



DESCRIZIONE

Miscela di solventi a lenta evaporazione per aumentare il tempo aperto e la distensione delle vernici a solvente nei periodi più caldi e per facilitare l'esecuzione dei lavori più impegnativi. La caratteristica unica di questo prodotto è quella di avere un valore di VOC che ne consente l'utilizzo nei prodotti soggetti alle restrizioni della Direttiva 2004/42/CE poiché non ne aumenta il contenuto totale di sostanze organiche volatili (limite massimo 500 g/l).

DATI TECNICI CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE a 20°C (valori indicativi che non costituiscono specifica)

Confezione standard (Lt)

5

5 Lt



APPLICAZIONE

Diluire la vernice con una quantità compresa tra il 5 ed il 10% di RITARDANTE LOW VOC ed applicare normalmente. L'aggiunta di quantità superiori potrebbe pregiudicare le proprietà di copertura della vernice ed allungare i tempi per una eventuale carteggiatura.

NOTE

Nei periodi freddi l'aggiunta del RITARDANTE LOW VOC fa aumentare i tempi di essiccazione.

Precauzioni di sicurezza Conservare il prodotto ben chiuso, non capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Il prodotto è classificato e codificato conformemente alle direttive CEE/norme sulle sostanze pericolose. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di prodotto essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali. VerMeister S.p.A. garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio delle proprie esperienze e conoscenze tecnico-scientifiche; tuttavia non si può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori del suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.