

DILUENTE EXTRA

Miscela di solventi per diluizione dei sistemi a solvente



DESCRIZIONE

Miscela di solventi di alta qualità per la diluizione di primer poliuretanic monocomponenti e dei leganti per la preparazione di stucchi a solvente..

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

Confezione standard (Lt)	10
--------------------------	----

APPLICAZIONE

DILUENTE EXTRA è indicato per la diluizione del prodotto PRIMER UR 50, secondo le indicazioni della relativa scheda tecnica. E' inoltre consigliato per la diluizione di PRIMER SF, quando si vuole migliorare la penetrazione della prima mano nel supporto. Tuttavia le diluizioni con DILUENTE EXTRA nei primer "senza solvente" limitano l'utilizzo degli stessi alla presenza di barriera vapore per evitare che tracce di solvente possano penetrare nelle abitazioni sottostanti. E' inoltre consigliato per la diluizione dei leganti per la preparazione di stucchi a solvente (LEGA STUCCO, LEGA STUCCO PLUS) quando si desidera dare più scorrevolezza all'impasto legante/polvere di legno.

NOTE

L'AGGIUNTA DI QUESTO PRODOTTO A SISTEMI SOGGETTI alla Dir.2004/42/CEE POTREBBE INNALZARE IL VALORE DI VOC OLTRE I LIMITI CONSENTITI: VERIFICARE LE QUANTITA' MASSIME TOLLERATE.

10 Lt

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.