



**DESCRIZIONE**

Additivo che migliora le proprietà di bagnabilità del substrato delle vernici a base solvente. E' indicato quando si riscontra la presenza di sostanze inquinanti sul pavimento. Questo consente di eliminare o comunque ridurre le schivature, gli occhi di pesce, etc, causati da residui di silicani o simili.

0,5 Lt

<b>DATI TECNICI</b> CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE a 20°C (valori indicativi che non costituiscono specifica)	
Diluizione	1-2%
Stabilità e stoccaggio (in contenitori originali non aperti conservati in luogo fresco e asciutto) mesi	12
Confezione standard (Lt)	0,5

**APPLICAZIONE**

Aggiungere AD 91 alla vernice nella misura del 1-2% e mescolare bene, applicare successivamente la vernice con le normali procedure. Prima di riverniciare un pavimento che ha già manifestato un forte inquinamento, è opportuno effettuare un lavaggio delle zone più inquinate con il nostro SOLVENTE DI LAVAGGIO quindi carteggiare ed applicare la vernice additivata. Se si sospetta la presenza di inquinanti, è possibile aggiungere l'additivo fin dalle mani di fondo, rispettando le percentuali consigliate.

**NOTE**

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

Non aggiungere alle vernici a base acqua.

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.