

PAVALUX 4

Formulato di polimeri e cere sintetiche versione Lucida ed Opaca

Composizione È un prodotto a base di polimeri e cere sintetiche in emulsione.

Campi di Impiego Trattamento di sacrificio extradurevole con finitura lucida e/o opaca per pavimenti soggetti a traffico; in relazione alla destinazione delle superfici è possibile effettuare delle opere di deceratura e riceratura per un'efficace gestione manutentiva del supporto.

SPECIFICHE TECNICHE	RISULTATI ottenuti miscelando BASE + REAGENTE	METODO DI ANALISI
Rapporto di catalisi (**) monocomponente.		13 IST 21
Peso Specifico (*)	1,00 ÷ 1,02 gr/cm ³ a 20 ± 2°C.	ASTM D 1475
Residuo Secco (*)	n.q.	ASTM D 2369
Punto di Infiammabilità (**)	sistema all'acqua	ASTM D 93
Diluizione (**)	prodotto pronto all'uso.	13 IST 21
Durata Miscela (**)	non applicabile.	13 IST 22
Essicaz. e Indurimento (**)	dopo poche ore a 20 ± 2°C e 50 ± 10% di U.R.	13 IST 04
Ricopertura (**)	dopo 45' - 60' in funzione della temperatura e dell'U.R. Compatibilità e sovraverniciabilità, consultare Ufficio Tecnico.	13 IST 04
Consumo e Resa (**)	da 30 a 50gr. per m ² nelle due applicazioni, in funzione della porosità e dell'assorbimento del supporto.	13 IST 03
Aspetto Film	Trasparente - lucido/opaco, mantiene le caratteristiche del supporto sottostante.	/
Numero degli Strati	Due o tre applicazioni in funzione della porosità del supporto.	/
Lavaggio Attrezzi	con acqua subito dopo l'applicazione.	/
Conservazione a Magazzino	mesi dodici nella confezione originale ben chiusa in ambienti aerati e asciutti.	/

(*) Test eseguiti secondo le modalità riportate nel piano interno di controllo, provini non a film. RIF. ISO 604 (altospessore). (**) Valori Tipici

Preparazione Superfici Applicare su supporto asciutto, sgrassato e ben pulito. Il supporto deve presentarsi sano: eliminare gli elementi scarsamente aderenti con spazzolatura.

Applicazione spandicera o mop in modo da ottenere un film sottile ed uniforme.
N.B.: a completa asciugatura del trattamento è consigliato passare la monospazzola ad alta velocità (lucidatrice) con disco morbido non abrasivo.

Confezioni e Tinte taniche in plastica da Litri 5,0.

Norme da osservare si consiglia la scrupolosa osservanza delle norme igieniche in uso per la manipolazione delle resine e solventi (Circ. Ministero del Lavoro nr. 46/1979 e 61/1989).
Per ulteriori informazioni vedi ns. scheda di sicurezza.