

ELASTOSINT PU RAPID

Natura del prodotto

Additivo per accelerare l'indurimento della membrana liquida poliuretana ELASTOSINT PU.

Campi di impiego

Di specifico utilizzo per l'additivazione di ELASTOSINT PU nei casi in cui si intenda accelerarne i tempi di indurimento e di ricopertura.

Specifiche tecniche

Composizione

A base di resine specifiche in solventi

Tipo di prodotto

Pronto all'uso. Il prodotto non deve essere diluito

Colore

Rosso chiaro

Conservabilità in magazzino

9 mesi. Conservare in ambienti protetti dall'umidità e dai raggi solari, a temperatura tra +5°C e + 30°C

Prestazioni

Accelera i tempi di essiccazione dei rivestimenti in ELASTOSINT PU per applicazioni con esigenze di rapida messa in esercizio.

Preparazione del prodotto

Agitare accuratamente prima dell'uso.

Modalità di utilizzo

Modalità di miscelazione

Aggiungere ELASTOSINT PU RAPID a ELASTOSINT PU e miscelare accuratamente con agitatore meccanico a basso numero di giri per 3-5' fino ad ottenere un impasto omogeneo.

Dosaggi

Nella seguente tabella sono riportati i dosaggi consentiti con i relativi tempi di indurimento della miscela.

Prodotti	* ELASTOSINT PU		
	** ELASTOSINT PU RAPID		
Dosaggio miscela	25 kg* + 1 kg** 100* + 4** in peso	25 kg* + 1,25 kg** 100* + 5** in peso	25 kg* + 1,50 kg** 100* + 6** in peso
Pot life a 20°C	35 minuti (circa)	25 minuti (circa)	20 minuti (circa)
Tempi di ricopertura a 20°C	3,5-4 ore (circa)	2-2,5 ore (circa)	1-1,5 ore (circa)

Pot life = Tempo massimo utile per l'applicazione.

Tempo di ricopertura = tempo minimo di essiccazione prima di poter procedere all'applicazione di ulteriori strati.

È consigliabile non applicare ELASTOSINT PU additivato con ELASTOSINT PU RAPID con temperatura superiore a +25°C, in quanto il Pot life e il Tempo di ricopertura sono direttamente proporzionali alla temperatura ambiente, quantità utilizzate e condizioni del sito di applicazione. Si consiglia in ogni caso di applicare la miscela nel più breve tempo possibile, onde evitare che diventi inutilizzabile per l'applicazione. Il prodotto non deve essere applicato durante o nell'imminenza di pioggia. Attrezzature lavabili con solvente DV 333 prima dell'essiccazione del prodotto, meccanicamente dopo.

Confezioni

Latte da 1 kg

09/ELPURA/1.0.

Attenzione:

Il prodotto allo stato di fornitura contiene solventi organici infiammabili. Per tale motivo durante l'applicazione e le prime ore di essiccazione, è vietato fumare ed usare fiamme libere. Per l'impiego, seguire attentamente le indicazioni di sicurezza riportate dall'etichetta applicata sui contenitori.

Considerando le diverse situazioni d'impiego dei prodotti e l'intervento di fattori da noi non dipendenti (supporti, condizioni di esercizio, in osservanza delle prescrizioni, ecc.), non è possibile alla IMPER ITALIA S.p.A. assumere responsabilità in merito ai risultati ottenuti. Il progresso unito alla costante ricerca dei massimi livelli prestazionali possono apportare - nel tempo - modificazioni alle informazioni contenute in questo stampato, senza che la IMPER ITALIA S.p.A. debba darne preavviso a tutti gli interessati.



DIVISIONE IMPER

Via Volta, 9
10071 Mappano - Borgaro (Torino)
tel. (011) 222.54.99 - fax (011) 262.51.87
e-mail: comap@imper.it

IMPER ITALIA SpA - Via Volta, 8 - 10071 Mappano - Borgaro (Torino)