



## DRAMA POX 03L

Resina epossidica trasparente per laccatura

**DESCRIZIONE:** è una resina epossidica esente da solventi appositamente studiata per la finitura di pavimentazioni in resina.

**CARATTERISTICHE:** le resine costituenti DRAMA POX 03L sono state accuratamente selezionate dai nostri tecnici per rispondere alle esigenze di evitare il più possibile fenomeni di carbonatazione anche a temperature comprese tra i 12 e i 24°C e allo stesso tempo conferire alla resina una lucentezza e una trasparenza al massimo livello. DRAMA POX 03L è esente da solventi. L'induritore, a base di ammine, unitamente a inibitori di raggi UV, assicura una buona stabilità ai raggi UV, trasparenza e buona resistenza chimica e meccanica.

**IMPIEGHI:** laccature autolivellanti eseguibili anche su tinte chiare dato che la normale tendenza delle resine epossidiche all'ingiallimento è stata ridotta.

**MODO D'USO:** miscelare accuratamente la parte A con la parte B nella proporzione 100-60 in peso (es. A= kg. 1,0 + B = kg. 0,6). Utilizzare trapano miscelatore a velocità media- bassa. Versare lentamente sulla superficie da trattare e distribuire la resina con l'ausilio di una spatola liscia o dentata.

**N.B.:** utilizzare la resina entro 15-20 minuti dalla miscelazione dei due componenti.

**N.B.:** non utilizzare in presenza di umidità; applicare su superfici asciutte ed in ambienti con temperature non inferiori ai 12°C. Evitare se possibile di applicare nelle giornate molto umide e tener conto che nelle ore serali l'umidità tende ad aumentare; prediligere le ore del mattino e del primo pomeriggio. (Se usata in prossimità di fonti diluce solare diretta, mascherare le vetrate durante la stesura per un minimo di 2-3 giorni).

Aiutare l'eliminazione delle bolle spruzzando DILUENTE DRAMA POX entro 5-10 minuti dall'applicazione.

### DATI TECNICI:

Secco totale :	100%
Resa (spessore 1 mm.):	circa 1,2 kg.
Densità (g/lit) :	circa 1100
Pot-life a 20° C :	circa 25/30 minuti
Pedonabilità 20° C :	32 ore circa
Secco al tatto 20° C :	16 ore circa
Indurimento totale:	7 giorni circa
Allungamento a rottura:	8%
Resistenza a compressione :	300 kg/mm <sup>2</sup>
Modulo elastico:	1850 mPa
Tempo di stoccaggio a 20-25° C :	12 mesi circa
Resa :	2,2 Kg./mq per spessori di 2 mm

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

Non si assumono responsabilità per l'uso improprio di tali informazioni.  
**Scheda rilasciata da:** DRAMA RESINE Srl - Ufficio Tecnico.