

*Scheda Tecnica***P.000****RESINA PER DILUIZIONE PASTE****NATURA E CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:**

Soluzione di resina sintetica ad ampio spettro di compatibilità.

CAMPI DI IMPIEGO:

Resina di diluizione delle paste concentrate della **serie P**. Si utilizza per facilitare ed ottimizzare il dosaggio di piccole quantità di paste concentrate. Particolarmente indicata per le paste a base di pigmenti solidi organici e inorganici.

MODALITÀ D'USO E PREPARAZIONE DEL PRODOTTO:

Selezionare dal Colortech la formulazione richiesta, scegliere il convertitore e impostare la quantità desiderata. Nel caso si proceda a preparare piccole quantità di smalto, possono essere richieste pesate molto piccole che presentano una difficoltà pratica di dosaggio. In queste situazioni è più conveniente miscelare la pasta da pesare in rapporto 10 a 90 con la resina di allungamento per paste **P.000** e pesare una quantità 10 volte maggiore di quella richiesta in formulazione. In caso di utilizzo di paste prediluite, il ricalcolo del dosaggio viene effettuato automaticamente dal sistema cliccando sulla "casella verde 10%" nella schermata della formulazione.

Preparazione paste prediluite:

Pasta colorante serie P. **10 parti**

P.000 **90 parti**

Miscelare accuratamente a mano o con agitatore.

NOTE:

Non consigliata per le paste fluorescenti, alluminio, perlate, testurizzate ed opacante. Stoccare in ambienti adatti e lontano da fonti di calore, a temperature comprese tra 0°C e 35°C.

Chiudere accuratamente i recipienti subito dopo l'uso.

Agitare sempre accuratamente prima dei prelievi.

I dati e le informazioni contenute nella presente scheda sono frutto della nostra esperienza e di accurate prove e test di laboratorio. Essendo tuttavia il processo di verniciatura un insieme di operazioni che esulano dal nostro controllo, essi non costituiscono pertanto, in nessun modo, alcuna forma di garanzia sulle prestazioni finali del ciclo stesso.

Rev.: 09/22