



## DILUENTE D40

### RITARDANTE PER VERNICI A SOLVENTE

Il DILUENTE D40 è una miscela selezionata di solventi specifici per la diluizione di resine poliuretaniche. Studiato per la diluizione dei nostri PRIMER PA400 e PA35.

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Diluente specifico per primer poliuretani
- Migliora la penetrazione dei primer nel massetto
- Compatibile con tutti i primer poliuretani Adesiv

### CARATTERISTICHE SPECIFICHE (a C.N.):

Aspetto:	Liquido trasparente
Densità a 20 °C (kg/l):	0,85 - 0,95
Viscosità Ford 4 a 20 °C (secondi):	11 - 12
Magazzinaggio (mesi): temperatura compresa fra +5 °C e +25 °C	12
Informazioni sullo smaltimento:	Smaltire in conformità alle vigenti disposizioni locali e nazionali
Confezioni:	Fustini da 10 L
Limitazioni d'uso:	Prodotto infiammabile Usare sempre adeguati sistemi di protezione individuale Consultare sempre la Scheda Tecnica e la Scheda di Sicurezza

### APPLICAZIONE:

Specifico per la diluizione dei nostri primer poliuretani.

Aggiungere al prodotto e miscelare accuratamente. A miscela omogenea procedere con l'applicazione.

Per la corretta applicazione e il grado di diluizione consultare sempre le schede tecniche dei prodotti PRIMER PA400 e PRIMER PA35.

Prima dell'utilizzo consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto.

### PITTOGRAMMI DI PERICOLO:

