

## Dissolvent de poliuretà anhidre

### PRINCIPALS USOS

Diluent anhidre per a la dissolució especial de pintures mono i bi-components en base poliuretà.

### PROPIETATS

- Dilueix pintures de poliuretà en qualsevol rang de viscositat mantenint-ne la compatibilitat sense gelificacions ni formació de grumolls.
- Equilibra la seva evaporació amb una excel·lent formació superficial de la capa de pintura.
- Millora la brillantor evitant veladures o matisats.
- Manté i allarga el Pot Life de la mescla.
- Redueix la formació de les bombolles característiques de les pintures de poliuretà.

### COMPOSICIÓ

Barreja de solvents aromàtics i acetats de regulada volatilitat.

### LIMITACIONS

No ho barregeu amb aigua (Insoluble). Adoptar mesures de seguretat.

### INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA LÍQUIDA

Tipus .....	Barreja de dissolvents
Nombre de components .....	1
Densitat .....	0.89 gr/cc
Punt d'inflamació .....	> 34.2
Interval d'inflamació .....	110°C - 160°C
Índex de refracció .....	1,43

**INFORMACIÓ TÈCNICA D'APLICACIÓ****Ocupació**

Protegir-se amb guants resistents a dissolvents aromàtics i acetats. Emprar ulleres de protecció. Qualsevol esquitxada als ulls o pell rentar amb aigua abundant i sabó. En aplicacions per polvorització protegir-se amb cremes dermatològiques

**Consum**

Segons sistema d'aplicació i viscositat de la pintura, emprar amb dilucions i barreges amb agitador a baixa velocitat (300-400 rpm) o manualment prèvia barreja dels components. Emprar per a l'aprofitament mitjançant esbandida del component catalitzador.

**SUPORTS: CONDICIONS I TRACTAMENTS**

Tipus de superfícies ..... Consum - aplicacions brotxa o corró: 5-10% - aplicacions per polvorització: 10-15% - aplicacions airless: 5%

**TEMPS DE ASSECAT****Condicions:**

S'elimina gradualment per la qual cosa no influeix en l'assecat en no quedar oclòs ni reticulat. No afecta la brillantor o mat original de la pintura.

**EMMAGATZEMAT I ENVASAT**

Forma de subministrament ..... Envasos metàl·lics de 1, 5 i 25 Lts

Emmagatzemat ..... Envasos originals tancats a temperatures de + 5 °C a + 40 °C.

Evitar temperatures extremes i raigs solars directes.

Caducitat..... 2 anys des de la data d'enviament, en envàs original sense obrir.

**SEGURETAT I MEDI AMBIENT**

Consulteu l'etiquetatge de l'envàs i el full de dades de seguretat.

*Fitxa comercial que anul·la i substitueix tota versió anterior. Les dades tècniques s'han obtingut sobre suports normalitzats i en condicions de laboratori, per la qual cosa poden variar segons les condicions de posada a l'obra. Aquestes dades tècniques no implicaran cap garantia per part nostra en el cas que s'hagi realitzat un ús inadequat del nostre producte. Les nostres indicacions es realitzen segons el nostre lleial saber i entendre, però no eximeixen el client de l'examen propi del producte i la verificació de la seva idoneïtat per a la finalitat proposada.*