

SyncoPol EB2500

| | |
|---------------------------------|--|
| CHEMISCHE BEZEICHNUNG | Polyesterspolyol |
| CAS-NUMMER | |
| FUNKTION | Polyesterspolyol für Polyurethan-Anwendung |
| TECHNISCHE ANFORDERUNGEN | Aussehen..... klare Flüssigkeit Farbe.....klare bis gelbliche Flüssigkeit Wassergehalt, %max. 0.05 Hydroxylzahl, mg KOH/gm..... 54 – 58 Säurezahl, mg KOH/gm..... 0.5 – 0.8 Farbe, Pt-Co Scalemax. 85 |
| INFORMATIONSSANGABEN | Viskosität (25°C), cps..... 890 – 960 Geruch.....keine |
| ANWENDUNG | <ul style="list-style-type: none">• Schuhwerkanwendung wie z.B. Schuhsohlen,• Prepolymer-Anwendung,• Klebstoff. |