

SyncoPol EA320

NAZWA CHEMICZNA	Poliol poliestrowy
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd klarowna ciecz
	Liczba hydroksylowa, mg KOH/gm 325–375 ASTM D4274
	Zawartość wody, % (m/m) maks. 0,10 ASTM D4672
	Lepkość (przy 60° C), cm/s.....90–160
	Kolor (Pt-Co).....maks. 100 ASTM D4890
	Liczba kwasowa, mg KOH/gm.....maks. 2,0 ASTM D4662
ZASTOSOWANIE	SyncoPol EA320 to aromatyczny hydroksylowany polioliol poliestrowy. Jego wyjątkowe właściwości zapewniają najwyższy poziom trudnopalności oraz niski współczynnik dymienia wytworzonych z niego pianek. Niska lepkość na poziomie EA320 zapewnia dobrą przetwarzalność. Podstawowe zastosowania: <ul style="list-style-type: none">• produkt jest zalecany do stosowania w wielu różnych systemach pianek sztywnych, np. w sprayach,• laminatach, piankach blokowych itp.