

قیر با درجه نفوذ ۸۰/۱۰۰

رده	روش آزمون	واحد	مشخصات
۸۰-۱۰۰	EN 1426	0.1mm	درجه نفوذ در ۲۵°C
۴۲-۵۰	EN 1427	°C	نقطه نرمی
	EN 12607-1 یا EN 12607-3		مقاومت در برابر سخت شدگی، در ۱۶۵ °C
۰.۸		%	تغییر وزن، حداکثر ±
۴۵		%	درجه نفوذ پسماند، حداقل
۴۴	EN 1427	°C	نقطه نرمی پس از سخت شدن، حداقل
۲۳۰	EN22592	°C	دمای اشتعال، حداقل
۹۹.۰	EN 12592	% (m/m)	حلالیت، حداقل