

تعرفه آزمون انواع فرآورده های رنگ، رزین و چسب به تفکیک بند آزمون

ردیف	نام آزمون	نام فرآورده ها	شماره استانداردهای ملی	هزینه آزمون مصوب (ریال)
۱	وضعیت ظاهری رنگ در ظرف	ضد زنگ-پوشش نیمه پلاستیک-رنگ کوره ای- رنگ سوله-رنگ روغنی- رنگ ترافیک-رنگ اتومبیل هواخشک-رنگ استخری- رنگ پلاستیک مات-رنگ پوشش زیرین-رنگ اتومبیل فوری-رنگ اپوکسی پلی آمید-انواع رزین-انواع چسب-جلای آلکیدی	۴۹۷۲-۲۸۹-۴۸۱۷ -۳۳۹-۲۲۲۵-۱۷۰۰ -۲۳۹۷-۳۷۵۸-۳۷۵۷ -۳۰۷-۲۸۹-۱۶۹۷ -۱۳۷۲۲-۱۳۷۲۳ -۲۷۸۲-۵۸۰۴-۲۹۱۹ -۳۲۶۲-۳۲۴۶-۲۷۸۳ -۱۵۵۴-۱۱۷۴-۳۹۴۷ ۱۳۳۵	۳۰,۰۰۰
۲	درصد جامد وزنی			۱۸۰,۰۰۰
۳	مقاومت در برابر رویه بستن	جلای آلکیدی-رنگ اتومبیل هواخشک-رنگ استخری-رنگ ترافیک-رنگ روغنی-ضد زنگ	۳۳۹-۳۷۵۸-۳۰۷ -۴۸۱۷-۲۲۲۵-۱۷۰۰ ۱۳۷۲۳-۱۵۵۴	۱۵۰,۰۰۰
۴	سازگاری با رقیق کننده	جلای آلکیدی-رنگ استخری	۴۸۱۷-۲۲۲۵-۲۸۹ -۱۵۵۴-۱۶۹۷-۱۷۰۰ ۳۷۰	۳۰,۰۰۰
۵	قابلیت کاربرد با قلم مو	جلای آلکیدی-رنگ اپوکسی پلی آمید-رنگ استخری-رنگ پلاستیک- پوشش زیرین-رنگ روغنی- رنگ سوله-رنگ نیمه پلاستیک-ضد زنگ	۲۹۱۹-۱۶۹۷-۲۸۹ -۲۲۲۵-۱۷۰۰-۳۰۷ -۱۳۳۵-۴۸۱۷-۲۸۹ ۱۵۵۴	۹۰,۰۰۰
۶	قابلیت کاربرد با رنگپاش-رنگ های اتومبیلی	رنگ فوری اتومبیل-رنگ اتومبیل هواخشک-	۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲	۱۵۰,۰۰۰
۶	قابلیت کاربرد با رنگپاش-رنگ های صنعتی	رنگ اپوکسی-رنگ سوله- رنگ کوره ای بر پایه رزین آلکید ملامین-رنگ ترافیک بر پایه رزین اکریلیک-رنگ ترافیک بر پایه آلکید کائوچو	۴۹۷۲-۱۳۳۵-۲۹۱۹ ۳۳۹-۳۷۵۸	۱۲۰,۰۰۰
۶	قابلیت کاربرد با رنگپاش-رنگ های ساختمانی	جلای آلکیدی-پوشش زیرین-رنگ روغنی- ضد زنگ	۲۲۲۵-۱۷۰۰-۱۵۵۴ ۴۸۱۷-۱۶۹۷	۹۰,۰۰۰

۷	حداکثر زمان خشک شدن سطحی (گرد نجسب)	رنگ فوری اتومبیل-رنگ اتومبیل هواخشک-	۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲	۹۰,۰۰۰
۷	حداکثر زمان خشک شدن سطحی- رنگ های صنعتی	رنگ اپوکسی-رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک-رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو- رنگ سوله	۳۳۹-۳۸۵۸-۲۹۱۹ ۱۳۳۵	۹۰,۰۰۰
۷	حداکثر زمان خشک شدن سطحی- رنگ های ساختمانی	جلای آلکیدی-رنگ استخری-پوشش زیرین- رنگ روغنی-ضد زنگ	-۲۲۲۵-۱۵۵۴۸-۱۶۹۷ ۳۰۷-۴۸۱۷-۱۷۰۰	۶۰,۰۰۰
۸	حداکثر زمان خشک شدن کامل- رنگ های خودرویی	رنگ فوری اتومبیل-رنگ اتومبیل هواخشک-	۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲	۱۵۰,۰۰۰
۸	حداکثر زمان خشک شدن کامل- رنگ های صنعتی	رنگ اپوکسی-رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک-رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو- رنگ سوله	۳۳۹-۳۸۵۸-۲۹۱۹ ۱۳۳۵	۱۲۰,۰۰۰
۸	حداکثر زمان خشک شدن کامل- رنگ های ساختمانی	جلای آلکیدی-رنگ استخری-پوشش زیرین- رنگ روغنی-ضد زنگ	-۲۲۲۵-۱۵۵۴۸-۱۶۹۷ ۳۰۷-۴۸۱۷-۱۷۰۰	۷۵,۰۰۰
۹	قابلیت پوشش مجدد	جلای آلکیدی-رنگ روغنی-	۲۲۲۵-۱۷۰۰-۱۵۵۴	۱۵۰,۰۰۰
۱۰	قابلیت انحناء- رنگ های خودرویی	رنگ فوری اتومبیل-رنگ اتومبیل هواخشک-	۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲	۱۵۰,۰۰۰
۱۰	قابلیت انحناء - رنگ های صنعتی	رنگ اپوکسی-رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک-رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو- رنگ کوره ای	۳۳۹-۳۷۵۸-۲۹۱۹ ۲۳۹۷	۱۵۰,۰۰۰
۱۰	قابلیت انحناء- رنگ های ساختمانی	جلای آلکیدی-رنگ استخری-رنگ روغنی براق-	۳۰۷-۱۷۰۰-۱۵۵۴	۹۰,۰۰۰
۱۱	گرانروانی در ۲۵ درجه سلیسیوس- زمان جاری شدن با کاپ ۴ دین	رنگ کوره ای بر پایه رزین آلکید ملامین-رنگ کوره ای مخصوص بدنه یخچال و فریزر -رنگ اپوکسی پلی آمید-	۲۹۱۹-۴۹۷۲-۲۳۹۷	۱۸۰,۰۰۰

۲۴۰,۰۰۰	۱۵۵۴-۱۱۷۴-۳۲۶۲- ۳۲۴۶-۲۷۸۳-۲۷۸۲- ۵۸۰۴-۱۳۷۲۲-۲۳۹۸- ۱۳۷۲۳-۲۸۹-۳۷۵۸- ۱۶۹۷-۳۳۹-۱۷۰۰- ۲۲۲۵-۲۸۹-۴۸۱۷	جلای آلکیدی-چسب پی وی سی-چسب مایع اوره فرمالدئید-چسب چوب- رزین آلکید-رزین کوپلیمر- رزین هموپلیمر-رنگ اتومبیل فوری-رنگ اتومبیل کوره ای-رنگ اتومبیل هواخشک-رنگ پلاستیک مات-پوشش زیرین-رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک-رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو-رنگ روغنی-ضدزنگ-رنگ نیمه پلاستیک-	۱۱ گرانیروانی در ۲۵ درجه سلیسیوس بر حسب واحد کربس
۲۴۰,۰۰۰	۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲	رنگ اتومبیل فوری-رنگ اتومبیل هواخشک-	۱۲ مقاومت در برابر آب- رنگ های خودرویی
۱۲۰,۰۰۰	۲۹۱۹-۳۷۵۸-۳۳۹- ۱۳۳۵-۱۶۹۷	رنگ اپوکسی-رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک-رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو-رنگ سوله	۱۲ مقاومت در برابر آب- رنگ های صنعتی (دمای بالا)
۹۰,۰۰۰	۱۵۵۴-۳۰۷-۱۶۹۷- ۴۸۱۷-۱۷۰۰-۲۲۲۵	جلای آلکیدی-رنگ استخری-پوشش زیرین- رنگ روغنی مات- ضدزنگ	۱۲ مقاومت در برابر آب- رنگ های ساختمانی (دمای محیط)
۱۸۰,۰۰۰	۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲-۲۳۹۸	رنگ فوری اتومبیل-رنگ اتومبیل هواخشک-رنگ اتومبیل کوره ای	۱۳ براقیت- رنگ های خودرویی
۱۵۰,۰۰۰	۲۹۱۹-۳۷۵۸-۳۳۹- ۴۹۷۲-۲۳۹۷	رنگ اپوکسی-رنگ ترافیک بر پایه رین آکریلیک-رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو-رنگ کوره ای ملامین	۱۳ براقیت- رنگ های صنعتی
۱۲۰,۰۰۰	۲۲۲۵-۱۷۰۰-۱۶۹۷- ۲۸۹	رنگ روغنی- پوشش زیرین-رنگ پلاستیک- رنگ نیم پلاستیک	۱۳ براقیت- رنگ های ساختمانی
۱۸۰,۰۰۰	۱۵۵۴-۲۷۸۳	جلای آلکیدی- رزین آلکید	۱۳ براقیت- جلا
۱۲۰,۰۰۰	۱۵۵۴	جلای آلکیدی-	۱۴ رنگ ظاهری جلا بر حسب گاردنر
۴۵۰,۰۰۰	۱۵۵۴	جلای آلکیدی-	۱۵ تغییر رنگ جلا
۱۲۰,۰۰۰	۴۸۱۷-۱۵۵۴	جلای آلکیدی- ضدزنگ	۱۶ مقاومت در برابر خراش- رنگ های ساختمانی

۱۵۰,۰۰۰	۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲ ۳۳۹-۳۷۵۸	رنگ اتومبیل فوری-رنگ اتومبیل هواخشک-رنگ ترافیک بر پایه رزین اکریلیک-رنگ ترافیک بر پایه آلکید کائوچو	مقاومت در برابر خراش- رنگ های صنعتی	۱۶
۷۲۰,۰۰۰	-۱۱۷۴	چسب PVC-	ماهیت رزین چسب	۱۷
۲۱۰,۰۰۰	-۱۱۷۴	چسب PVC-	نوع حلالهای موجود در چسب	۱۸
۲۱۰,۰۰۰	-۱۱۷۴	چسب PVC-	حداقل رزین P.V.C موجود در چسب	۱۹
۱۸۰,۰۰۰	-۱۱۷۴	چسب PVC-	قدرت حلالیت چسب	۲۰
۴۵۰,۰۰۰	-۱۱۷۴	چسب PVC-	مقاومت برشی	۲۱
۴۸۰,۰۰۰	-۱۱۷۴	چسب PVC-	استحکام ترکیدن هیدرواستاتیکی	۲۲
۱۸۰,۰۰۰	۳۹۴۷-۱۱۷۴	چسب PVC-چسب اپوکسی	حداقل مقدار ماده خشک	۲۳
۱۸۰,۰۰۰	۳۲۴۶-۱۱۷۴	چسب PVC-چسب چوب	حداکثر مقدار خاکستر	۲۴
۶۰,۰۰۰	-۳۹۴۷	چسب دوجزئی بر پایه رزین اپوکسی	اختلاط ظاهری دو جزء	۲۵
۳۰,۰۰۰	-۳۹۴۷	چسب دوجزئی بر پایه رزین اپوکسی	حداکثر فضای خالی تیوپ حاوی چسب و سخت کننده	۲۶
۱۸۰,۰۰۰	۳۲۶۲-۳۹۴۷	چسب دوجزئی بر پایه رزین اپوکسی - چسب مایع بر پایه اوره فرمالدئید	حداکثر زمان گیرش	۲۷
۹۰,۰۰۰	۳۲۶۲-۳۹۴۷	چسب دوجزئی بر پایه رزین اپوکسی - چسب مایع بر پایه اوره فرمالدئید	قابلیت مخلوط شدن	۲۸
۹۰,۰۰۰	-۳۹۴۷	چسب دوجزئی بر پایه رزین اپوکسی	مشخصات فیلم تر	۲۹
۹۰,۰۰۰	-۳۹۴۷	چسب دوجزئی بر پایه رزین اپوکسی	مشخصات فیلم خشک	۳۰
۱۵۰,۰۰۰	۲۷۸۲-۳۹۴۷	چسب دوجزئی بر پایه رزین اپوکسی- رزین وینیل استات	حداکثر درشتی ذرات (دانه بندی)	۳۱

۳۲	حداکثر درشتی ذرات رنگ	رنگ استخری- پوشش زیرین- رنگ ترافیک بر پایه رزین اکریلیک-رنگ ترافیک بر پایه آلکید کائوچو- رنگ روغنی مات- رنگ سوله- رنگ کوره ای اکریلیک- رنگ کوره ای بر پایه آلکید ملامین- رنگ رویه اپوکسی- رنگ اتومبیل کوره ای	۳۰۷-۱۶۹۷-۳۷۵۸- ۳۳-۱۷۰۰-۱۳۳۵- ۲۳۹۸-۲۳۹۷-۴۹۷۲- ۲۹۱۹	۹۰,۰۰۰
۳۳	مقاومت کشتی خزشی	چسب دوجزئی بر پایه رزین اپوکسی	۳۹۴۷-	۴۵۰,۰۰۰
۳۴	حداقل درصد مواد غیر فرار	چسب مایع بر پایه اوره فرمالدئید-رنگ کوره ای بر پایه آلکید ملامین- ضدنک- پوشش زیرین- رنگ اپوکسی پلی آمید- رنگ اتومبیل کوره ای	۴۹۷۲-۴۸۱۷-۱۶۹۷- ۲۹۱۹-۲۳۹۸-۳۲۶۲-	۱۸۰,۰۰۰
۳۵	قابلیت نگهداری بر حسب ساعت	چسب مایع بر پایه اوره فرمالدئید-	۳۲۶۲-	۹۰,۰۰۰
۳۶	قابلیت مخلوط شدن با وینیل استات	چسب مایع بر پایه اوره فرمالدئید-	۳۲۶۲-	۱۲۰,۰۰۰
۳۷	PH	چسب مایع بر پایه اوره فرمالدئید- چسب چوب- رزین کوپلیمر وینیل استات- رزین هموپلیمر	۳۲۶۲-۳۲۴۶-۲۷۸۲- ۵۸۰۴	۱۵۰,۰۰۰
۳۸	حداکثر فرم آلدئید آزاد	چسب مایع بر پایه اوره فرمالدئید-	۳۲۶۲-	۴۸۰,۰۰۰
۳۹	استحکام چسبندگی	چسب مایع بر پایه اوره فرمالدئید- چسب چوب	۳۲۶۲-۳۲۴۶	۴۵۰,۰۰۰
۴۰	حداقل باقیمانده تبخیر	چسب چوب-	۳۲۴۶	۱۸۰,۰۰۰
۴۱	خاصیت تشکیل فیلم	چسب چوب-	۳۲۴۶	۱۸۰,۰۰۰
۴۲	خاصیت لکه دار کردن چوب	چسب چوب-	۳۲۴۶	۱۸۰,۰۰۰
۴۳	مقاومت در مقابل انجماد	چسب چوب- رزین هموپلیمر	۵۸۰۴-۳۲۴۶	۳۶۰,۰۰۰
۴۴	مقدار درصد روغن	رزین آلکید-	۲۷۸۳	۱۵۰,۰۰۰
۴۵	مقدار درصد انیدرید فتالیک	رزین آلکید-	۲۷۸۳	۱۵۰,۰۰۰

۲۷۰،۰۰۰	۲۷۸۳-۲۷۸۲-۵۸۰۴-۱۳۳۵-۳۳-۳۷۵۸	رزین آلکید-رزین کوپلیمر وینیل استات- رزین هموپلیمر- رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک-رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو- رنگ سوله	حداقل درصد مواد جامد رزین	۴۶
۱۸۰،۰۰۰	۲۷۸۳	رزین آلکید-	حداکثر عدد اسیدی رزین خشک	۴۷
۱۸۰،۰۰۰	۲۷۸۳	رزین آلکید-	حداکثر رنگ رزین بر حسب لاوی باند	۴۸
۲۴۰،۰۰۰	۲۷۸۳-۲۷۸۲	رزین آلکید- رزین کوپلیمر وینیل استات	حداقل وزن مخصوص رزین با جامد ۵۰٪ در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد	۴۹
۲۴۰،۰۰۰	۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲-۳۳۹-۳۷۵۷-۳۷۵۸	رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل هواخشک- رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک ترموپلاستیک-رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو-	وزن مخصوص	۵۰
۱۸۰،۰۰۰	۴۸۱۷-۲۲۲۵	رنگ روغنی مات- ضدزنگ	وزن مخصوص	۵۰
۴۰۵۰۰	۲۳۹۸-۱۳۷۲۲-۳۷۵۸-۲۸۹-۱۳۷۲۳-۲۷۸۳-۲۸۹-۴۹۷۲	رزین آلکید- رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل کوره ای- رنگ اتومبیل هواخشک- رنگ نیمه پلاستیک- رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک-رنگ کوره ای بر پایه آلکید ملامین	پایداری حرارتی- هر ساعت	۵۲
۱۸۰،۰۰۰	۵۸۰۴-۲۷۸۲	رزین کوپلیمر وینیل استات- رزین هموپلیمر وینیل استات	حداکثر مونومر آزاد در رزین	۵۳
۱۸۰،۰۰۰	۲۷۸۲	رزین کوپلیمر وینیل استات	حداکثر پلاستی سائیزر	۵۴
۹۰،۰۰۰	۲۷۸۲	رزین کوپلیمر وینیل استات	حداقل دمای تشکیل فیلم در ۸ درجه سانتیگراد	۵۵
۱۰۵،۰۰۰	۲۸۹	رنگ نیمه پلاستیک	حداقل دمای تشکیل فیلم	۵۶
۹۰،۰۰۰	۲۷۸۲	رزین کوپلیمر وینیل استات	مقاومت رزین در سرما	۵۷
۹۰،۰۰۰	۲۷۸۲	رزین کوپلیمر وینیل استات	مقاومت رزین در گرما	۵۸
۹۰،۰۰۰	۲۷۸۲	رزین کوپلیمر وینیل استات	مقاومت رزین در برابر مواد شیمیایی	۵۹

۶۰	مقایسه ظاهری فیلم تر و خشک رزین	رزین کوپلیمر وینیل استات	۲۷۸۴	۶۰،۰۰۰
۶۱	حداکثر میزان جذب ظاهری آب	رزین کوپلیمر وینیل استات	۲۷۸۲	۹۰،۰۰۰
۶۲	حداکثر میزان جذب مطلق آب	رزین کوپلیمر وینیل استات	۲۷۸۲	۹۰،۰۰۰
۶۳	حداقل میزان ازدیاد طول	رزین کوپلیمر وینیل استات	۲۷۸۲	۱۸۰،۰۰۰
۶۴	مقاوم به گسیختگی	رزین کوپلیمر وینیل استات	۲۷۸۲	۱۸۰،۰۰۰
۶۵	کیفیت فیلم خشک	رزین هموپلیمر وینیل استات	۵۸۰۴	۶۰،۰۰۰
۶۶	پایداری و نگهداری	رزین هموپلیمر وینیل استات	۵۸۰۴	۶۰،۰۰۰
۶۷	قابلیت کاربرد با غلطک- رنگ های ساختمانی	رنگ اپوکسی پلی آمید	۲۹۱۹	۹۰،۰۰۰
۶۷	قابلیت کاربرد با غلطک- رنگ های صنعتی	رنگ پلاستیک- رنگ روغنی براق و مات	۱۷۰۰-۲۲۲۵-۲۸۹	۷۵،۰۰۰
۶۸	حداقل طول عمر مخلوط در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد	رنگ اپوکسی پلی آمید-	۲۹۱۹	۲۴۰،۰۰۰
۶۹	حداکثر زمان سخت شدن کامل	رنگ اپوکسی پلی آمید-	۲۹۱۹	۲۴۰،۰۰۰
۷۰	قابلیت چسبندگی (کراس کات)- رنگ های صنعتی و خودرویی	رنگ اپوکسی پلی آمید- رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل هواخشک-رنگ اتومبیل کوره ای-رنگ کوره ای آکریلیک-رنگ کوره ای بر پایه آلکید ملامین-	۱۳۷۲۲-۲۹۱۹- ۲۳۹۷-۲۳۹۸-۱۳۷۲۳- ۴۹۷۲	۱۵۰،۰۰۰
۷۰	قابلیت چسبندگی (کراس کات)- رنگ های ساختمانی	ضد زنگ	۴۸۱۷	۱۲۰،۰۰۰
۷۱	مقاومت در برابر روغنهای معدنی	رنگ اپوکسی پلی آمید-	۲۹۱۹	۶۰۰،۰۰۰
۷۲	مقاومت در برابر سولفوریک اسید ۱۰٪	رنگ اپوکسی پلی آمید- رنگ اتومبیل کوره ای	۲۳۹۸-۲۹۱۹	۹۰،۰۰۰
۷۳	مقاومت در برابر استیک اسید ۵٪	رنگ اپوکسی پلی آمید-	۲۹۱۹	۹۰،۰۰۰
۷۴	مقاومت در برابر فسفریک اسید ۱۰٪	رنگ اپوکسی پلی آمید-	۲۹۱۹	۹۰،۰۰۰

۷۵	مقاومت در برابر هیدروکسید ۲۵٪	رنگ اپوکسی پلی آمید-	۲۹۱۹	۹۰,۰۰۰
۷۶	مقاومت در برابر آمونیوم هیدروکسی ۵٪	رنگ اپوکسی پلی آمید-	۲۹۱۹	۶۰,۰۰۰
۷۷	قابلیت رقیق شدن	رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل هواخشک- رنگ کوره ای	۴۹۷۲-۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲	۶۰,۰۰۰
۷۹	پشت پوشی	رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل هواخشک	۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲	۲۱۰,۰۰۰
۸۰	مقاومت در برابر تابش نور (UV, Xenon)- هر ساعت	رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل هواخشک- رنگ اتومبیل کوره ای- رنگ روغنی براق- رنگ کوره ای بر پایه آلکید ملامین-رنگ سوله	۱۳۷۲۲-۲۳۹۸- ۱۳۷۲۳-۱۷۰۰-۱۳۳۵- ۴۹۷۲	۴۵,۰۰۰
۸۱	مقاومت در برابر حرارت- هر ساعت	رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل هواخشک- رنگ ترافیک ترموپلاستیک	۳۷۵۷-۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲	۴,۵۰۰
۸۴	مقاومت در برابر ضربه	رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل هواخشک- رنگ اتومبیل کوره ای- رنگ کوره ای بر پایه رزین اکریلیک-رنگ کوره ای بر پایه رزین آلکید ملامین- رنگ کوره ای مخصوص بدنه یخچال و فریزر	۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲- ۴۹۷۲-۲۳۹۷-۲۳۹۸- ۲۳۹۷	۱۲۰,۰۰۰
۸۵	سختی	رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل هواخشک	۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲	۱۸۰,۰۰۰
۸۶	مقاومت در برابر جامی شکل شدن	رنگ اتومبیل کوره ای- رنگ اتومبیل هواخشک- رنگ کوره ای بر پایه آلکید ملامین	۲۳۹۸-۱۳۷۲۳-۴۹۷۲	۱۸۰,۰۰۰
۸۷	سختی قشر خشک رنگ روی صفحات فسفات	رنگ اتومبیل کوره ای- رنگ کوره ای بر پایه آلکید ملامین	۲۳۹۸-۴۹۷۲	۲۱۰,۰۰۰
۸۹	مقاومت در برابر جو مصنوعی	رنگ اتومبیل کوره ای-رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو-	۳۳۹-۳۷۵۸-۲۳۹۸	۵۴۰,۰۰۰

۹۰	آزمون لکه گذاری	رنگ اتومبیل کوره ای- رنگ کوره ای مخصوص بدنه یخچال و فریزر	۲۳۹۷-۲۳۹۸	۱۸۰,۰۰۰
۹۱	قدرت پوشش قشر خشک رنگ	رنگ اتومبیل کوره ای- رنگ پلاستیک- رنگ کوره ای بر پایه آلکاید ملامین	۴۹۷۲-۲۸۹-۲۳۹۸	۱۲۰,۰۰۰
۹۲	نقطه اشتعال	رنگ اتومبیل کوره ای- رنگ کوره ای بر پایه آلکاید ملامین	۴۹۷۲-۲۳۹۸	۲۱۰,۰۰۰
۹۳	مقاومت در برابر پرتاب شن	رنگ اتومبیل کوره ای	۲۳۹۸	۱۲۰,۰۰۰
۹۴	مقاومت در برابر رطوبت- به ازای هر ساعت آزمون	رنگ اتومبیل کوره ای- رنگ روغنی مات- رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک-رنگ کوره ای بر پایه آلکاید ملامین- ضد زنگ	۴۹۷۲-۲۳۹۷-۲۲۲۵- ۳۷۵۸-۲۳۹۸-۴۸۱۷	۵۰,۵۰۰
۹۵	قابلیت پوشش قشر تر رنگ	رنگ استخری- پوشش زیرین- رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک-رنگ ترافیک برپایه آلکاید کائوچو- رنگ روغنی مات- رنگ سوله- رنگ روغنی براق	۳۳۹-۳۷۵۸-۱۶۹۷- ۱۳۳۵-۲۲۲۵-۱۷۰۰ ۳۰۷	۱۲۰,۰۰۰
۹۶	مقاومت در برابر تباه شدن	رنگ استخری-	۳۰۷	۱۲۰,۰۰۰
۹۷	مقاومت رنگ در برابر مواد پاک کننده	رنگ استخری-	۳۰۷	۲۷۰,۰۰۰
۹۸	مقاومت در برابر ترک برداشتن	رنگ استخری-	۳۰۷	۹۰,۰۰۰
۹۹	رنگ آمیزی مجدد	رنگ پلاستیک- رنگ سوله	۱۳۳۵-۲۸۹	۱۲۰,۰۰۰
۱۰۰	بازتاب رنگ سفید	رنگ پلاستیک- رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک ترموپلاستیک گرم-رنگ ترافیک برپایه آلکاید کائوچو	۳۷۵۸-۲۸۹-۳۷۵۷ ۳۳۹	۱۵۰,۰۰۰
۱۰۱	پایداری انجماد ذوب	رنگ پلاستیک	۲۸۹	۵۴۰,۰۰۰
۱۰۲	قابلیت شستشو بر حسب کاهش ضخامت	رنگ پلاستیک	۲۸۹	۴۵۰,۰۰۰
۱۰۳	قابلیت سمباده خوری	پوشش زیرین	۱۶۹۷	۱۲۰,۰۰۰
۱۰۴	مقاومت در برابر حلالهای نفتی	پوشش زیرین- ضدزنگ	۴۸۱۷-۱۶۹۷	۱۲۰,۰۰۰

۱۰۵	حداکثر رنگینه و پرکننده های معدنی	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو	۳۳۹-۳۷۵۸	۲۷۰,۰۰۰
۱۰۶	وضع ظاهری قشر خشک رنگ	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک ترموپلاستیک گرم- رنگ روغنی براق	۳۷۵۸-۳۷۵۷-۱۷۰۰	۳۰,۰۰۰
۱۰۷	مقاومت در برابر سایش	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک ترموپلاستیک گرم- نگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو	۳۳۹-۳۷۵۸-۳۷۵۷	۳۶۰,۰۰۰
۱۰۸	مقاومت در برابر قلیا	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک ترموپلاستیک گرم	۳۷۵۸-۳۷۵۷	۱۸۰,۰۰۰
۱۰۹	مقاومت در برابر شستشو	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو	۳۳۹-۳۷۵۸	۳۶۰,۰۰۰
۱۱۰	مقاومت در برابر بنزین	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو	۳۳۹-۳۷۵۸	۴۵۰,۰۰۰
۱۱۱	مقاومت در برابر رو امدن قیر آسفالت	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو	۳۳۹-۳۷۵۸	۲۷۰,۰۰۰
۱۱۲	چسبندگی به تایر	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو- رنگ ترافیک ترموپلاستیک گرم	۳۷۵۷-۳۳۹-۳۷۵۸	۱۸۰,۰۰۰
۱۱۳	حداقل نقطه نرم شدن بر حسب درجه سانتیگراد	رنگ ترافیک ترموپلاستیک گرم	۳۷۵۷	۳۰۰,۰۰۰
۱۱۴	قدرت تحمل در برابر فشردگی KGF/CM2	رنگ ترافیک ترموپلاستیک گرم	۳۷۵۷	۱۸۰,۰۰۰
۱۱۵	مقاومت در برابر محلول نمک طعام	رنگ ترافیک ترموپلاستیک گرم	۳۷۵۷	۱۲۰,۰۰۰
۱۱۷	مقاومت در برابر گازویل	رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو	۳۳۹	۴۵۰,۰۰۰
۱۲۰	مقاومت در برابر نوار یخچال- ۱۷ روز در دمای ۷۰	رنگ کوره ای مخصوص بدنه یخچال و فریزر	۲۳۹۷	۱,۲۲۴,۰۰۰

۶,۶۰۰	۲۳۹۷	رنگ کوره ای مخصوص بدنه یخچال و فریزر	مقاومت در برابر مه نمک- به ازای هر ساعت آزمون	۱۲۲
۳۰۰,۰۰۰	۴۹۷۲	رنگ کوره ای بر پایه آلکاید ملامین	مقاومت به ته نشینی	۱۲۳
۰	۴۹۷۲	رنگ کوره ای بر پایه آلکاید ملامین	لکه گذاری	۱۲۴
۶۰,۰۰۰			۲۰- ۱ پاک کننده ۵/۰٪	
۶۰,۰۰۰			۲۰- ۲ اسید استیک ۱۰٪	
۹۰,۰۰۰			۲۰- ۳ بنزین	
۹۰,۰۰۰			۲۰- ۴ نفت	
۹۰,۰۰۰			۲۰- ۵ گازوئیل	
۹۰,۰۰۰			۲۰- ۶ چسبها	
۶۰,۰۰۰			۲۰- ۷ الکل اتیلیک	
۶۰,۰۰۰			۲۰- ۸ نوشابه ها	
۶۰,۰۰۰			۲۰- ۹ سس گوجه فرنگی	
۶۰,۰۰۰			۲۰- ۱۰ مخلوز روغنها	
۶۰,۰۰۰			۲۰- ۱۱ خردل	
۶۰,۰۰۰	289	رنگ نیمه پلاستیک	اثر پوشش رنگ خشک روی پارچه	۱۲۵
۱۲,۰۰۰	1554-1174-3947- 3262-3246-2783- 2782-5804-2919- 13722-2398- 13723-307-289- 1697-3758-339- 1700-2225-1335- 2397-4972-1823- 4817	جلای آلکیدی- انواع چسب- انواع رزین- انواع رنگ- ضد زنگ	بسته بندی	۱۲۶
۱۲,۰۰۰	1554-1174-3947- 3262-3246-2783- 2782-5804-2919- 13722-2398- 13723-307-289- 1697-3758-339- 1700-2225-1335- 2397-4972-1823- 4817	جلای آلکیدی- انواع چسب- انواع رزین- انواع رنگ- ضد زنگ	نشانه گذاری	۱۲۷