

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-پوشرنگ نیمه پلاستیک-رنگ کوره ای-رنگ سوله-رنگ روغنی-رنگ ترافیک-رنگ اتومبیل هواشک-رنگ استخری-رنگ پلاستیک مات-رنگ پوشش زبرین-رنگ اتومبیل فوری-رنگ اپوکسی پلی آمید-انواع رزین-انواع چسب-جلای آلکیدی	-۴۹۷۲-۲۸۹-۴۸۱۷-۳۳۹-۲۲۲۵-۱۷۰۰-۲۳۹۷-۳۷۵۸-۳۷۵۷-۳۰۷-۲۸۹-۱۶۹۷-۱۳۷۲۲-۱۳۷۲۳-۲۷۸۲-۵۸۰۴-۲۹۱۹-۳۲۶۲-۳۲۴۶-۲۷۸۲-۱۵۵۴-۱۱۷۴-۳۹۴۷ ۱۳۳۵	۳۰,۰۰۰
۲	درصد جامد وزنی			۱۸۰,۰۰۰
۳	مقاومت در برابر رویه بستن	جلای آلکیدی-رنگ اتومبیل هواشک-رنگ استخری-رنگ ترافیک-رنگ روغنی-ضد زنگ	-۳۳۹-۳۷۵۸-۳۰۷-۴۸۱۷-۲۲۲۵-۱۷۰۰ ۱۳۷۲۲-۱۵۵۴	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 زبرین-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 هواشک-	۱۳۷۲۲-۱۳۷۲۳	۱۵۰,۰۰۰
۷	قابلیت کاربرد با رنگپاش- رنگ های صنعتی	رنگ اپوکسی-رنگ سوله-رنگ کوره ای بر پایه رزین آلکید ملامین-رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک-رنگ ترافیک برپایه آلکید کائوچو	-۴۹۷۲-۱۳۳۵-۲۹۱۹ ۳۳۹-۳۷۵۸	۱۲۰,۰۰۰
۸	قابلیت کاربرد با رنگپاش- رنگ های ساختمانی	جلای آلکیدی-پوشش زیرین-رنگ روغنی-ضد زنگ	-۲۲۲۵-۱۷۰۰-۱۵۵۴ ۴۸۱۷-۱۶۹۷	۹۰,۰۰۰

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

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

۱۵۰,۰۰۰	-۱۳۷۲۲-۱۳۷۲۲ ۳۳۹-۳۷۵۸	رنگ اتومبیل فوری-رنگ اتومبیل هواخشک-رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک-رنگ ترافیک برپایه آلکید کاثوچو	مقاومت در برابر خراش-رنگ های صنعتی	۱۶
۷۲۰,۰۰۰	-۱۱۷۴	-PVC چسب	ماهیت رزین چسب	۱۷
۲۱۰,۰۰۰	-۱۱۷۴	-PVC چسب	نوع حلالهای موجود در چسب	۱۸
۲۱۰,۰۰۰	-۱۱۷۴	-PVC چسب	حداقل رزین P.V.C موجود در چسب	۱۹
۱۸۰,۰۰۰	-۱۱۷۴	-PVC چسب	قدرت حلالت چسب	۲۰
۴۵۰,۰۰۰	-۱۱۷۴	-PVC چسب	مقاومت برشی	۲۱
۴۸۰,۰۰۰	-۱۱۷۴	-PVC چسب	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 تیوب 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

٩٠,٠٠٠	-٣٧٥٨-١٦٩٧-٣٠٧ -١٣٣٥-١٧٠٠-٣٣ -٤٩٧٢-٢٣٩٧-٢٣٩٨ ٢٩١٩	رنگ استخری-پوشش زیرین- رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک-رنگ ترافیک برپایه آlkid کانوچو- رنگ روغنی مات- رنگ سوله- رنگ کوره ای آکریلیک- رنگ کوره ای بر پایه آlkid ملامین- رنگ رویه اپوکسی- رنگ اتومبیل کوره ای	حداکثر درشتی ذرات رنگ	٣٢
٤٥٠,٠٠٠	-٣٩٤٧	چسب دوجزئی بر پایه رزین اپوکسی	مقاومت کششی خزشی	٣٣
١٨٠,٠٠٠	-١٦٩٧-٤٨١٧-٤٩٧٢ ٣٢٦٢-٢٣٩٨-٢٩١٩	چسب مایع بر پایه اوره فرمالدئید-رنگ کوره ای بر پایه آlkid ملامین- ضدزنگ- پوشش زیرین- رنگ اپوکسی پلی آمید- رنگ اتومبیل کوره ای	حداقل درصد مواد غیر فرار	٣٤
٩٠,٠٠٠	-٣٢٦٢	چسب مایع بر پایه اوره فرمالدئید-	قابلیت نگهداری بر حسب ساعت	٣٥
١٢٠,٠٠٠	-٣٢٦٢	چسب مایع بر پایه اوره فرمالدئید-	قابلیت مخلوط شدن با وینیل استات	٣٦
١٥٠,٠٠٠	-٢٧٨٢-٣٢٤٦-٣٢٦٢ ٥٨٠٤	چسب مایع بر پایه اوره فرمالدئید- چسب چوب- رزین کوپلیمر وینیل استات- رزین هموپلیمر	PH	٣٧
٤٨٠,٠٠٠	-٣٢٦٢	چسب مایع بر پایه اوره فرمالدئید-	حداکثر فرم آلدئید آزاد	٣٨
٤٥٠,٠٠٠	٣٢٤٦-٣٢٦٢	چسب مایع بر پایه اوره فرمالدئید- چسب چوب	استحکام چسبندگی	٣٩
١٨٠,٠٠٠	٣٢٤٦	چسب چوب-	حداقل باقیمانده تبخیر	٤٠
١٨٠,٠٠٠	٣٢٤٦	چسب چوب-	خاصیت تشکیل فیلم	٤١
١٨٠,٠٠٠	٣٢٤٦	چسب چوب-	خاصیت لکه دار کردن چوب	٤٢
٣٦٠,٠٠٠	٥٨٠٤-٣٢٤٦	چسب چوب- رزین هموپلیمر	مقاومت در مقابل انجماد	٤٣
١٥٠,٠٠٠	٢٧٨٣	رزین آlkid-	مقدار درصد روغن	٤٤
١٥٠,٠٠٠	٢٧٨٣	رزین آlkid-	مقدار درصد انیدرید فتالیک	٤٥

۲۷۰،۰۰۰	-۵۸۰۴-۲۷۸۲-۲۷۸۳ ۱۳۳۵-۳۳-۳۷۵۸	رزین آlkid-رزین کوبیلمر وینیل استات-رزین هموپلیمر-رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک-رنگ ترافیک برپایه آlkid کائوچو-رنگ سوله	حداقل درصد مواد جامد رزین	۴۶
۱۸۰،۰۰۰	۲۷۸۳	رزین آlkid-	حداکثر عدد اسیدی رزین خشک	۴۷
۱۸۰،۰۰۰	۲۷۸۳	-رزین آlkid-	حداکثر رنگ رزین بر حسب لاوی باند	۴۸
۲۴۰،۰۰۰	۲۷۸۳-۲۷۸۲	رزین آlkid-رزین کوبیلمر وینیل استات	حداقل وزن مخصوص رزین با جامد ۵۰٪ در دهمای 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 آlkid کائوچو-	وزن مخصوص	۵۰
۱۸۰،۰۰۰	۴۸۱۷-۲۲۲۵	رنگ روغنی مات-ضدرنگ	وزن مخصوص	۵۰
۴،۵۰۰	-۲۳۹۸-۱۳۷۲۲ -۳۷۵۸-۲۸۹-۱۳۷۲۲ ۲۷۸۳-۲۸۹-۴۹۷۲	رزین آlkid-رنگ اتومبیل فوری-رنگ اتومبیل کوره ای-رنگ اتومبیل هواخشک-رنگ نیمه پلاستیک-رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک-رنگ کوره ای بر پایه آlkid ملامین	پایداری حرارتی- هر ساعت	۵۲
۱۸۰،۰۰۰	۵۸۰۴-۲۷۸۲	رزین کوبیلمر وینیل استات-رزین هموپلیمر وینیل استات	حداکثر مونومر آزاد در رزین	۵۳
۱۸۰،۰۰۰	۲۷۸۲	رزین کوبیلمر وینیل استات	حداکثر پلاستی سایز	۵۴
۹۰،۰۰۰	۲۷۸۲	رزین کوبیلمر 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 کوبیلمر وینیل استات	مقاومت رزین در سرما	۵۷
۹۰،۰۰۰	۲۷۸۲	رزین کوبیلمر وینیل استات	مقاومت رزین در گرما	۵۸
۹۰،۰۰۰	۲۷۸۲	رزین کوبیلمر وینیل استات	مقاومت رزین در رابر مواد شیمیایی	۵۹

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

۹۰,۰۰۰	۲۹۱۹	رنگ اپوکسی پلی آمید-	مقاومت در برابر هیدروکسید٪.۲۵	۷۵
۶۰,۰۰۰	۲۹۱۹	رنگ اپوکسی پلی آمید-	مقاومت در برابر آمونیوم هیدروکسی٪.۵	۷۶
۶۰,۰۰۰	۴۹۷۲-۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲	رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل هواخشک- رنگ کوره ای	قابلیت رقیق شدن	۷۷
۲۱۰,۰۰۰	۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲	رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل هواخشک	پشت پوشی	۷۹
۴۵,۰۰۰	-۱۳۷۲۲-۲۲۹۸ -۱۳۳۵-۱۷۰۰-۱۳۷۲۳ ۴۹۷۲	رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل هواخشک- رنگ اتومبیل کوره ای- رنگ روغنی براق- رنگ کوره ای بر پایه آlkid ملامین- رنگ سوله	مقاومت در برابر تابش نور (UV, Xenon)- هر ساعت	۸۰
۴,۵۰۰	۳۷۵۷-۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲	رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل هواخشک- رنگ ترافیک ترمопلاستیک	مقاومت در برابر حرارت- هر ساعت	۸۱
۱۲۰,۰۰۰	-۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲ -۴۹۷۲-۲۳۹۷-۲۳۹۸ ۲۳۹۷	رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل هواخشک- رنگ اتومبیل کوره ای- رنگ کوره ای بر پایه رزین آکریلیک- رنگ کوره ای بر پایه رزین آlkid ملامین- رنگ کوره ای مخصوص بدنی یچجال و فریزر	مقاومت در برابر ضربه	۸۴
۱۸۰,۰۰۰	۱۳۷۲۳-۱۳۷۲۲	رنگ اتومبیل فوری- رنگ اتومبیل هواخشک	سختی	۸۵
۱۸۰,۰۰۰	۲۳۹۸-۱۳۷۲۳-۴۹۷۲	رنگ اتومبیل کوره ای- رنگ اتومبیل هواخشک- رنگ کوره ای بر پایه آlkid ملامین	مقاومت در برابر جامی شکل شدن	۸۶
۲۱۰,۰۰۰	۲۳۹۸-۴۹۷۲	رنگ اتومبیل کوره ای- رنگ کوره ای بر پایه آlkid ملامین	سختی قشر خشک رنگ روی صفحات فسفاته	۸۷
۵۴۰,۰۰۰	۳۳۹-۳۷۵۸-۲۳۹۸	رنگ اتومبیل کوره ای- رنگ ترافیک بر پایه رزین آکریلیک- رنگ ترافیک بر پایه آlkid کائوچو-	مقاومت در برابر جو مصنوعی	۸۹

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

۲۷۰,۰۰۰	۳۳۹-۳۷۵۸	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک برپایه آlkid کائوچو	حداکثر رنگینه و پرکننده های معدنی	۱۰۵
۳۰,۰۰۰	۳۷۵۸-۳۷۵۷-۱۷۰۰	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک ترموپلاستیک گرم- رنگ روغنی براق	وضع ظاهری قشر خشک رنگ	۱۰۶
۳۶۰,۰۰۰	۳۳۹-۳۷۵۸-۳۷۵۷	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک ترموپلاستیک گرم- نگ ترافیک برپایه آlkid کائوچو	مقاومت در برابر سایش	۱۰۷
۱۸۰,۰۰۰	۳۷۵۸-۳۷۵۷	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک ترموپلاستیک گرم	مقاومت در برابر قلیا	۱۰۸
۳۶۰,۰۰۰	۳۳۹-۳۷۵۸	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک برپایه آlkid کائوچو	مقاومت در برابر شستشو	۱۰۹
۴۵۰,۰۰۰	۳۳۹-۳۷۵۸	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک برپایه آlkid کائوچو	مقاومت در برابر بنزین	۱۱۰
۲۷۰,۰۰۰	۳۳۹-۳۷۵۸	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک برپایه آlkid کائوچو	مقاومت در برابر رو امدن قیر آسفالت	۱۱۱
۱۸۰,۰۰۰	۳۷۵۷-۳۳۹-۳۷۵۸	رنگ ترافیک برپایه رزین اکریلیک- رنگ ترافیک برپایه آlkid کائوچو- رنگ ترافیک ترمومپلاستیک گرم	چسبندگی به تایر	۱۱۲
۳۰۰,۰۰۰	۳۷۵۷	رنگ ترافیک ترمومپلاستیک گرم	حداقل نقطه نرم شدن بر حسب درجه سانتیگراد	۱۱۳
۱۸۰,۰۰۰	۳۷۵۷	رنگ ترافیک ترمومپلاستیک گرم	قدرت تحمل در برابر فشردگی KGF/CM2	۱۱۴
۱۲۰,۰۰۰	۳۷۵۷	رنگ ترافیک ترمومپلاستیک گرم	مقاومت در برابر محلول نمک طعام	۱۱۵
۴۵۰,۰۰۰	۳۳۹	رنگ ترافیک برپایه آlkid کائوچو	مقاومت در برابر گازویل	۱۱۶
۱,۲۲۴,۰۰۰	۲۳۹۷	رنگ کوره ای مخصوص بدنه یخچال و فریزر	مقاومت در برابر نوار یخچال- ۱۷ روز در دمای ۷۰	۱۲۰

۶۶۰۰	۲۳۹۷	رنگ کوره ای مخصوص بدنه یخچال و فریزر	مقاومت در برابر مه نمک- به ازای هر ساعت آزمون	۱۲۲
۳۰۰۰۰۰	۴۹۷۲	رنگ کوره ای بر پایه آلکید ملامین	مقاومت به ته نشینی	۱۲۳
.	۴۹۷۲	رنگ کوره ای بر پایه آلکید ملامین	لکه گذاری	۱۲۴
۶۰۰۰۰۰			۱-۲۰٪ پاک کننده ۵/۰٪	
۶۰۰۰۰۰			۲-۲۰٪ اسید استیک ۱۰٪	
۹۰۰۰۰۰			۳-۲۰٪ بنزین	
۹۰۰۰۰۰			۴-۲۰٪ نفت	
۹۰۰۰۰۰			۵-۲۰٪ گازوئیل	
۹۰۰۰۰۰			۶-۲۰٪ چسبها	
۶۰۰۰۰۰			۷-۲۰٪ الکل اتیلیک	
۶۰۰۰۰۰			۸-۲۰٪ نوشابه ها	
۶۰۰۰۰۰			۹-۲۰٪ سس گوجه فرنگی	
۶۰۰۰۰۰			۱۰-۲۰٪ مخلوز روغنها	
۶۰۰۰۰۰			۱۱-۲۰٪ خردل	
۶۰۰۰۰۰	289	رنگ نیمه پلاستیک	اثر پوشنگ خشک روی پارچه	۱۲۵
۱۲۰۰۰	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
۱۲۰۰۰	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