

BRUKSANVISNING - STEG FÖR STEG

LYKTPOLERKIT

 ART NR 99064

Med hjälp det här kittet kan du slipa och polera en modern strålkastare i plast till nyskick. Tänk på att strålkastaren ska vara ordentligt rengjord och ytorna runt omkring ordentligt maskerade innan slipning.

1. Rengör lyktan. Observera skicket, om det enbart är små ytliga defekter kan det räcka att hoppa över de första stegen och börja med steg 5 istället.
2. Maskera känsliga kringområden. Tex med blästertape artnr 252548.
3. Använd oscillerande slipmaskin SI2110 tillsammans med slippapper 30371 P600 och distansplatta 05771. Slipa torrt tills hela ytan har en jämn och likvärdig struktur.
4. Slipa sedan med SI2110 tillsammans med Trizact 50413 P1000. Använd rikligt med vatten till detta steg, torka av ibland för kontroll av ytan, alla P600 repor måste slipas bort innan steg 5 kan påbörja.
5. Byt papper till 50415 Trizact P3000, använd rikligt med vatten och se till att inga sliprepor från de tidigare stegen är synliga. Torka rent.
6. Byt maskin till Roterande polermaskin SI2224. Montera stödrondell.
7. Polera första steget med grön polersvamp artnr 50499 med några droppar 3M fastcut xtreme 51815 grön kork.
8. Polera sedan till hög glans med gul polersvamp 50536 tillsammans med 3M extra fin 80349 gul kork på låg hastighet för bäst finish.
9. Torka av polermedlet med microfiberduk (ingår ej) Inspektera slutresultatet, finns defekter kvar så kan slippprocessen upprepas från lämpligt steg.

Denna process bör ta ca 15 min per lykta. Beroende på vilket bilmärke som hanteras så kan arbetstiden variera pga olika härdningsgrad i plasten.

Felaktig användning av produkterna kan orsaka permanenta skador som vi ej tar ansvar för.

