

Standox Clearcoat Additives

Tillsats för mixning av klarlack. Ge ljusa och lysande kulörnyanser vid användning av Standocryl klarlack.

- Förpackad i lämpliga 100 ml flaskor.
- Enkel hantering och upphällning.
- Finns i olika kulörer.

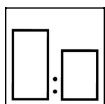


Standex Clearcoat Additives

Förbehandling - applicering Standard - VOC



Vi rekommenderar att använda korrekt skyddsutrustning vid applicering för att förhindra irritation på hud och ögon.



Kan användas med:

2K Härdad klarlack

Standocryl VOC

Produktförberedning enligt rekommendationer i TDS för valt kvalite.
För rekommenderade instruktioner se följande sidor.



Refererar till original TDS för den utvalda kvaliteten.

VOC anpassad

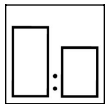
2004/42/IIB(d)(420) 420: Europeisk VOC-gränsvärde för denna produkt (produktkategori: IIB(d)) i klar-att-använda-form är max. 420 g/l VOC. VOC-innehåll för denna produkt i klar-att-använda-form är max. 420 g/l

Standex Clearcoat Additives

Förbehandling - applicering Standard NON-VOC



Vi rekommenderar att använda korrekt skyddsutrustning vid applicering för att förhindra irritation på hud och ögon.



Kan användas med:

2K Härdad klarlack

Standocryl 2K

Produktförberedning enligt rekommendationer i TDS för valt kvalite.
För rekommenderade instruktioner se följande sidor.



Refererar till original TDS för den utvalda kvaliteten.

VOC anpassad

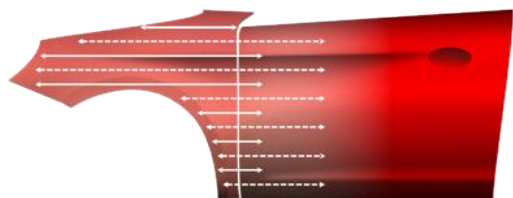
Den här produktblandningen är inte VOC anpassad

Stadox Clearcoat Additives

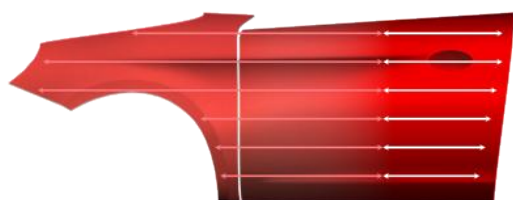
Utbättringsmetod för infärgad Standocryl Klarlack.



Förbered reparationsområdet och utbättringsområdet så som anges i TDS för respektive Filler och Basfärg kvalitet. Maskinslipa Filler med P500-P600. Slipa utbättringsområdet med P1000-1200. Rengör ytan noggrant innan applicering av vald Stadox basfärg kvalitet.



Gör utbättring med vald Stadox basfärg. Följ TDS rekommendation för utbättring för respektive Stadox Basfärg kvalitet. Avlufta eller torka Basfärgen enligt rekommendation i TDS. Tillsätt Stadox Clearcoat Additive till Standocryl 2K eller VOC Klarlack enligt recept för kulören eller basfärgen som används. Detaljerna för recept hittas i Standowin or Standowin IQ. Omrör noga direkt efter tillsättning av Stadox Clearcoat Additive i klarlacken. Aktivera den infärgade klarlacken enligt tillhörande TDS. Förbered en blandning med ofärgad klarlack med samma härdare/thinner som i den infärgade klarlacken.



Använd två sprutpistoler eller PPS koppar för att kunna arbeta snabbt. Applicera det första skiktet infärgad klarlack på den reparerade delen och in i angränsande panel (dörr). Säkerställ att du sprutar över kanten på den tidigare lackerade basfärgen. Applicera det första skiktet med den ofärgade klarlacken på det bredaste området på den angränsande panelen (dörren) och smält ihop med den infärgade klarlacken. Avlufta.



Applicera ett andra skikt med infärgad klarlack över reparationen och utvidga in i angränsande panel (dörr). Säkerställ att du sprutar längre än med första skiktet infärgad klarlack. Applicera det andra skiktet med ofärgad klarlack på den bredaste delen av den angränsande panelen (dörren) och sammanfoga med den infärgade klarlacken.



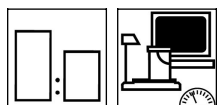
Det rekommenderas att applicera ett skikt med ofärgad klarlack över hela reparationsytan för att underlätta vid efterföljande polering. Långsammare produktjusteringar, längre avluftnings och torktider bör övervägas. Torka klarlacken enligt det tekniska databladet. För att förbättra slutfinishen så kan detta steg utföras efter mellanslipning med P1000.

Stadox Clearcoat Additives

Produkter

Stadox Clearcoat Additive KA670 Magenta
Stadox Clearcoat Additive KA671 Red
Stadox Clearcoat Additive KA672 Maroon
Stadox Clearcoat Additive KA673 Light Red
Stadox Clearcoat Additive KA674 Transparent Red
Stadox Clearcoat Additive KA675 Blue
Stadox Clearcoat Additive KA676 Brilliant Red
Stadox Clearcoat Additive KA677 Brilliant Blue
Stadox Clearcoat Additive KA678 Brilliant Maroon
Stadox Clearcoat Additive KA680 Brilliant Orange

Produktmix



Blandningsförhållande med speciella tillsatsmedel finns tillgängliga i produktmix tabeller på Standowin IQ och i specifik TDS.



Rengör efter användning med lämplig lösningsmedelsbaserad tvättförtunning.

Anvisningar

- Materialet skall ha rumstemperatur (18-25°C) före användning.
 - Beakta tilläggstid för uppvärmning till objekttemperatur.
 - Överblivet sprutfärdigt material skall inte hällas tillbaka i originalburken.
 - Standocryl Klarlacker kan överlackeras med sig själva inom 24 h utan mellanslipning.
 - Skaka Stadox Clearcoat Additive burkarna för hand innan användning.
 - Tillsätt Stadox Clearcoat Additive till Standocryl Klarlack enligt recept för kulören och basfärgen som används.
 - Detaljer kan hittas i Standowin eller Standowin IQ.
 - Tillsätt Hardener/Thinner enligt TDS för den Standocryl Clear som används.
För generell applicering följ TDS rekommendationer för aktuell Standocryl Clear.
 - Omrör direkt efter tillsättning av Clearcoat Additive i klarlacken.
-

Standex Clearcoat Additives

Läs produktens säkerhetsdatablad före användning. Observera varningsmärkningen på burken.

Alla andra produkter som nämns i förbindelse med lackuppbyggnad är från Standox systemegenskaperna gäller inte när relaterade produkter används i kombination med andra materialer och tillsatsmedel som inte tillhör Standox, om det inte uttryckligen är angivet.

Endast för yrkesmässig användning! Informationen som förmedlas i denna dokumentation är noggrant utvald och arrangerad av oss. Den är baserad på vår bästa kunskap i ämnet vid datumet för utfärdandet. Informationen ges endast i informationssyfte. Vi är inte ansvariga för dess korrekthet, noggrannhet och fulländning. Det är upp till användaren att kontrollera informationen gällande uppdatering och användbarhet för hans avsedda ändamål. Det intellektuella innehållet i denna information, inkluderande patenter, varumärken och copyrights är skyddat. Alla rättigheter förbehållna. Relevanta säkerhetsdatablad, SDS, och varningar på produktens etikett skall följas. Vi kan modifiera och/ eller avsluta operationer av hela eller delar av denna information närsomhelst efter vårt eget omdöme, utan notis och antar inget ansvar för att uppdatera informationen. Alla regler som är framförda i detta stycke gäller följaktligen för eventuella framtida ändringar och tillägg.

