



459S

ANTI-CRATERING ADDITIVE

Beskrivelse

Anti-silicone additiv, specielt udviklet til 2-komponent polyuretan-toplakker.
Sammensætning baseret på polyfunktionel kulbrinte-tensioaktiv.

Produkter

459S Anti-cratering Additive (anti-silicone additiv)

Egenskaber

- Tilsætning af 459S til sprøjteklar lak mindsker overfladefejl forårsaget af udefra kommende forurening f.eks. olie, fedt og silicone.
- Kan anvendes i: Centari[®] 500, Centari[®] 500 HB, Centari[®] 501, Imron[®] 700, 120S, 655S, 676S, 696S og 3050S.

Anbefalet anvendelse

- Produktklargøring ifølge anvisningerne i det særskilte tekniske datablad for den valgte kvalitet.
- Optimal effekt opnås ved tilsætning af max. 10 mliter/liter i sprøjteklar lak.



Gælder fra 14. november 2007

459S

ANTI-CRATERING ADDITIVE

Rengøring af værktøj

Brug den rigtige DuPont Refinish pistolrens med opløsningsmiddel.

Bemærk

- Må aldrig bruges i bundfarver eller basefarver.
- Ibland kun anti-silicone additiv, hvis der opstår fejl i 1. lag. Konsekvent brug af additivet vil forurene omgivelserne og skabe andre overflade fejl.
- Produktet skal have rumtemperatur (18-25°C), før det anvendes.

Produkt	Emballage (liter)	Lagerholdbarhed ved 20°C (år)	VOC (g/liter)	Massefylde (kg/liter)
459S	1	2	847	0,864

Sikkerhed

Læs det arbejdshygiejniske datablad for produktet, før det anvendes. Overhold sikkerhedsreglerne, som står på emballagen.

Disse tekniske data gælder kun for de her omtalte materialer og ikke for anvendelse i kombination med andre produkter eller ved brug af andre fremgangsmåder. De tekniske data kan ikke betragtes som nogen garanti eller kvalitetsspecifikation, og vi påtager os intet ansvar, hverken for produktets anvendelse eller for arbejdsresultatet.