

AGILIS BLENDER

A 2530

Blender

Bruksområde:

Funksjonen til AGILIS BLENDER A 2530 er å optimalisere utflekkingen. Uten AGILIS BLENDER A 2530 vil det være vanskelig å få utflekkingen jevn og fin, man kan også risikere at metallic partikler blir "stående/nuppete" i utflekkingensområdene. Hvis AGILIS BLENDER A 2530 blir påført i utflekkingensområdene i forkant vil effektpartiklene "smelte / flyte" inn i den våte AGILIS BLENDER A 2530 som er påført på den eksisterende gamle lakken, dette forhindrer mulige nupper / skjolder / skygger og evt. sliperiper.

Egenskaper:

AGILIS BLENDER A 2530 er klar til bruk og det er ikke nødvendig med fortynning.

Bemerkninger:

AGILIS BLENDER A 2530 skal aldri avluftes til matt før utflekkingen med AGILIS er fullført. Ved utflekkingjobber i høye temperaturer eller ved lav luftfuktighet, kan AGILIS BLENDER A 2530X brukes istedenfor AGILIS BLENDER A 2530, så lenge X-mikselakk og fortynning også er brukt i basefargen.



Lakksystem

Flere detaljer og informasjon om lakkeringsprosessen finner du på INFO R-M modul "R-M AGILIS".

Produktet er klar til bruk.
Produktet skal kun ristes før bruk.

Sikkerhetsveiledning:

2004/42/IIIB(d)(420)249: EU grenseverdi for dette produktet (produktkategori: IIB.d) i sprøyteferdig former er max 420 g/ltr med VOC. VOC innholdet for dette produktet er 249 g/ltr.

Kun til profesjonelt bruk.

Det kan ikke utelukkes at dette produktet inneholder partikler < 0.1µm.

Ved bruk av dette produkt bør det tas hensyn til gjeldende sikkerhetsanbefalinger og passende verneutstyr.

Data som innbefatter denne publikasjon er basert på vår nåværende kunnskap og erfaring. Med tanke på alle de faktorer som kan påvirke prosessen og påføringen av våre produkter, befrir ikke denne data de som utfører prosessen fra å utføre egne utredninger og tester, ikke heller antyder denne data noen garanti av visse egenskaper, ikke heller produkternes egnethet for et spesielt formål. Uansett hvilken beskrivelse, tegning, fotografi, data, proporsjoner, vekt etc. som er angitt her er den å anse som generell, den kan variere uten informasjon og konstituerer ikke den avtalte kontraktuelle kvaliteten på produktene (produkt spesifikasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Du kan få den seneste versjonen på vår webside www.rmpaint.com eller fra din salgsrepresentant. Ansvaret ligger hos mottakeren av våre produkter å påse at patentbeskyttede rettigheter og eksisterende lover og regler blir etterfulgt.

AGILIS BLENDER

A 2530 Blender



HVLP overliggende



Konvensjonell pistol

Sprøytetrykk	bar	2
Nozzle size		1,3-1,4
Antall strøk		1 fullt strøk + 1 dråpe-strøk påført vått-i-vått
Avdunsting ved 20°C	min	AGILIS BLENDER A 2530 skal aldri avluftes til matt før utflekkingen med AGILIS er fullført.
Film tykkelse:	µm	10-15
Instruksjoner av lakkering		Sprøytetrykk = Innløpstrykk Oppsettet avhenger av sprøytepistolprodusenten. Se INFO R-M modul "BASIC KNOWLEDGE - BODYSHOP EQUIPMENT" for detaljert informasjon.

Sikkerhetsveiledning:

2004/42/IIIB(d)(420)249: EU grenseverdi for dette produktet (produktkategori: IIB.d) i sprøyteferdig former er max 420 g/ltr med VOC. VOC innholdet for dette produktet er 249 g/ltr.

Kun til profesjonelt bruk.

Det kan ikke utelukkes at dette produktet inneholder partikler < 0.1µm.

Ved bruk av dette produkt bør det tas hensyn til gjeldende sikkerhetsanbefalinger og passende verneutstyr.

Data som innbefatter denne publikasjon er basert på vår nåværende kunnskap og erfaring. Med tanke på alle de faktorer som kan påvirke prosessen og påføringen av våre produkter, befrir ikke denne data de som utfører prosessen fra å utføre egne utredninger og tester, ikke heller antyder denne data noen garanti av visse egenskaper, ikke heller produkternes egnethet for et spesielt formål. Uansett hvilken beskrivelse, tegning, fotografi, data, proporsjoner, vekt etc. som er angitt her er den å anse som generell, den kan variere uten informasjon og konstituerer ikke den avtalte kontraktuelle kvaliteten på produktene (produkt spesifikasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Du kan få den seneste versjonen på vår webside www.rmpaint.com eller fra din salgsrepresentant. Ansvaret ligger hos mottakeren av våre produkter å påse at patentbeskyttede rettigheter og eksisterende lover og regler blir etterfulgt.

