

# AGILIS AMPLIFIER

A 2560

Toepassing INTERIOR

- Toepassing:** AGILIS AMPLIFIER A 2560 kan gebruikt worden als interieur kleursysteem voor een binnenzijde- of motorruimte kleuren.
- Eigenschappen:** Aankleurbaar met AGILIS, watergedragen product, minder dan 7% organische oplosmiddelen.
- Opmerkingen:**
- Het is mogelijk om AGILIS AMPLIFIER A 2560 aan te kleuren met pure AGILIS mengkleuren, AGILIS gemengde- en AGILIS spuitklare mengformules, zowel uni als metallic mengkleuren.
  - Raadpleeg de INFO R-M module: R-M AGILIS AMPLIFIER A 2560" voor meer details en verdere informatie over het applicatie proces.



## Reiniging

Reiniging met PK 700 en PK 2000. Schuren van originele KTL gespoten onderdelen is niet nodig. Fillers of goed uitgeharde oude laklagen schuren met P320. Reinigen met PK 2000.



## Systeem

Raadpleeg voor meer details de INFO R-M module: "AGILIS AMPLIFIER A 2560".

### Veiligheidsaanwijzing:

**2004/42/IIIB(d)(420)249:** Binnen de EU voorgeschreven VOC-grenswaarde voor deze producten (productcategorie IIB.d) in spuitklare toestand bedraagt max. 420 g/L. Dit product heeft een VOC gehalte van 249 g/L.

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm.

Neem de veiligheidsvoorschriften en de persoonlijke beschermingsmiddelen voor het gebruik van deze producten in acht.

De informatie op dit blad is gebaseerd op de huidige kennis. Er zijn vele factoren die effect hebben op het aanbrengen van onze producten, deze informatie ontheft de gebruiker niet van eigen onderzoek en testen. Deze data geeft ook geen garantie op bepaalde eigenschappen of geschiktheid van het product in specifiek gebruik. De omschrijving, tekening, foto's verhoudingen gegeven in deze data sheet zijn voor algemeen gebruik. Dit kan veranderen zonder vooraf gaande informatie en maakt geen deel uit van de overeengekomen contactuele productspecificaties. De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) of via de verkooporganisatie. Het is de verantwoordelijkheid van de ontvanger van onze producten dat eigendom rechten en bestaande regelgeving in acht worden genomen.



# AGILIS AMPLIFIER

A 2560

Toepassing INTERIOR

## Verwerking

Oproeren voor toevoegen van AGILIS ACTIVATOR A 2220 en AGILIS MIX RA 050.

Mengverhoudingen:

### Pure mengkleuren:

60 delen op gewicht AGILIS AMPLIFIER A 2560

20 delen op gewicht AGILIS HB 030

20 delen op gewicht AGILIS mengkleuren\*

5 delen op gewicht AGILIS ACTIVATOR A 2220\*

50 delen op gewicht AGILIS MIX RA 050\*

### Gemengde mengformules:

60 delen op gewicht AGILIS AMPLIFIER A 2560

40 delen op gewicht AGILIS gemengde mengformule\*

5 delen op gewicht AGILIS ACTIVATOR A 2220\*

50 delen op gewicht AGILIS MIX RA 050\*

### Spuitklare mengformule:

60 delen op gewicht AGILIS AMPLIFIER A 2560

60 delen op gewicht AGILIS spuitklare mengformule\*

5 delen op gewicht AGILIS ACTIVATOR A 2220\*

30 delen op gewicht AGILIS MIX RA 050\*



\* DIRECT oproeren na toevoeging

---

Verwerkingstijd 20°C      1 uur

---

## Veiligheidsaanwijzing:

**2004/42/IIIB(d)(420)249:** Binnen de EU voorgeschreven VOC-grenswaarde voor deze producten (productcategorie IIB.d) in spuitklare toestand bedraagt max. 420 g/L. Dit product heeft een VOC gehalte van 249 g/L.

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm.

Neem de veiligheidsvoorschriften en de persoonlijke beschermingsmiddelen voor het gebruik van deze producten in acht.

De informatie op dit blad is gebaseerd op de huidige kennis. Er zijn vele factoren die effect hebben op het aanbrengen van onze producten, deze informatie ontheft de gebruiker niet van eigen onderzoek en testen. Deze data geeft ook geen garantie op bepaalde eigenschappen of geschiktheid van het product in specifiek gebruik. De omschrijving, tekening, foto's verhoudingen gegeven in deze data sheet zijn voor algemeen gebruik. Dit kan veranderen zonder vooraf gaande informatie en maakt geen deel uit van de overeengekomen contactuele productspecificaties. De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) of via de verkooporganisatie. Het is de verantwoordelijkheid van de ontvanger van onze producten dat eigendom rechten en bestaande regelgeving in acht worden genomen.

# AGILIS AMPLIFIER

A 2560

Toepassing INTERIOR



HVLP spuitpistool



Nevelreducerend spuitpistool

Spuitdruk	2 bar
Spuitopening	1,3-1,4 mm
Aantal lagen	1 -2 lagen voor Interieur kleuren
Uitdamp tijd 20°C	5 min
Laagdikte:	15-25 µm
Opmerkingen	Spuitdruk = Inlaatdruk. De setup hangt af van de spuitpistool leverancier, gedetailleerde informatie kunt u vinden in de INFO R-M module "BASISKENNIS - WERKPLAATS EQUIPMENT".

## Droging



Droging bij 60 °C

20 min uitdamp tijd (of tegelijk met buitenzijde)

Let op: Bij het spuiten van auto's moet er naast de verwerkingsvoorschriften in dit document altijd de reparatievoorschriften van de voertuigfabrikanten in acht worden genomen, in het bijzonder met betrekking tot de geïnstalleerde sensortechnologie.

## Veiligheidsaanwijzing:

**2004/42/IIIB(d)(420)249:** Binnen de EU voorgeschreven VOC-grenswaarde voor deze producten (productcategorie IIB.d) in spuitklare toestand bedraagt max. 420 g/L. Dit product heeft een VOC gehalte van 249 g/L.

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm.

Neem de veiligheidsvoorschriften en de persoonlijke beschermingsmiddelen voor het gebruik van deze producten in acht.

De informatie op dit blad is gebaseerd op de huidige kennis. Er zijn vele factoren die effect hebben op het aanbrengen van onze producten, deze informatie ontheft de gebruiker niet van eigen onderzoek en testen. Deze data geeft ook geen garantie op bepaalde eigenschappen of geschiktheid van het product in specifiek gebruik. De omschrijving, tekening, foto's verhoudingen gegeven in deze data sheet zijn voor algemeen gebruik. Dit kan veranderen zonder vooraf gaande informatie en maakt geen deel uit van de overeengekomen contactuele productspecificaties. De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) of via de verkooporganisatie. Het is de verantwoordelijkheid van de ontvanger van onze producten dat eigendom rechten en bestaande regelgeving in acht worden genomen.

