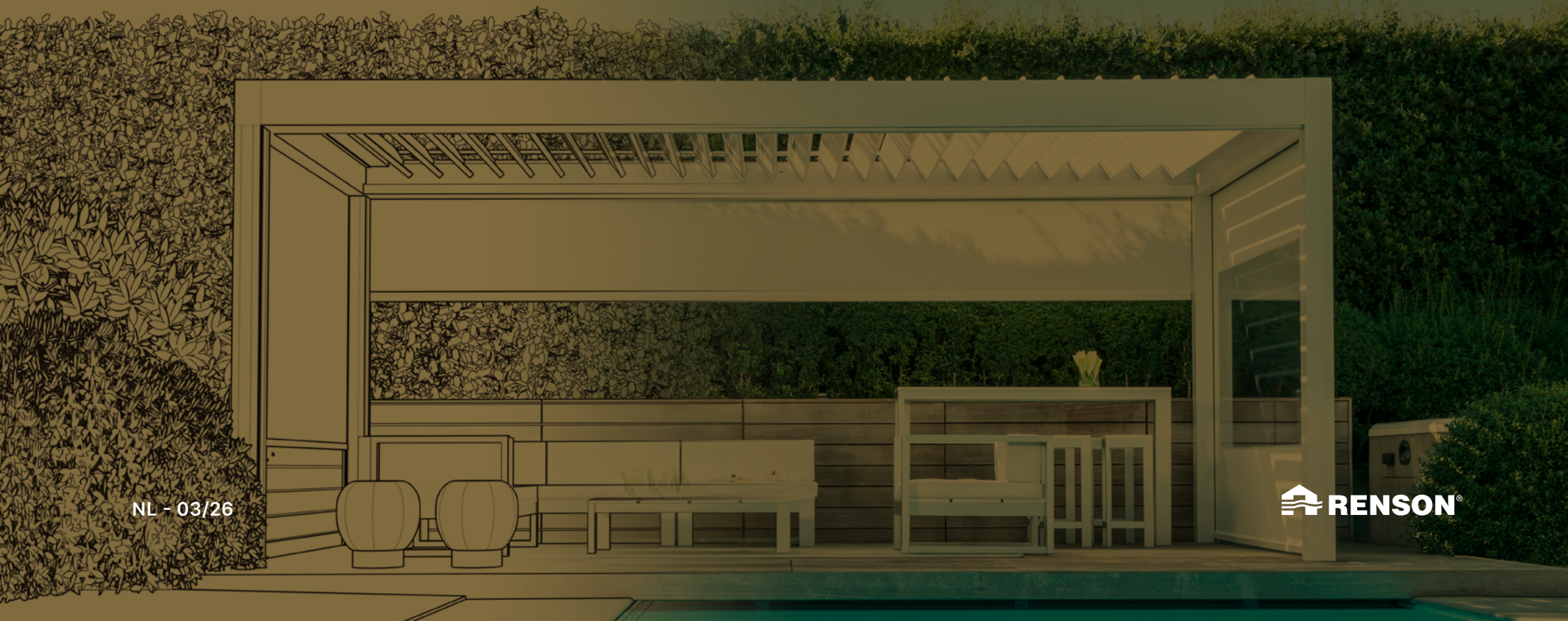


OUTDOOR

KLEURENGIDS

NL - 03/26

 **RENSON®**



INHOUD

Algemene informatie	3
Kleur- en stijladvies	4
Structuurlak	4
Bicolor	4
Outdoor Top 20	5
Wooddesign	6
Design styles	7
Design styles	8
Renson standaardkleuren	9
Toepasbaarheid	9
Overzicht Renson standaardkleuren	11



ALGEMENE INFORMATIE

Dankzij de uitgebreide waaier aan standaardkleuren, sluit de overkapping altijd naadloos aan op de stijl van de omringende architectuur. Het poederlakken van de aluminium profielen zorgt niet enkel voor de esthetische uitstraling in verschillende afwerkingen, maar biedt tevens een duurzame bescherming tegen invloeden van buitenaf. De producten van Renson krijgen bovendien standaard een Seaside Quality voorbehandeling.



Seaside Quality A

Seaside Quality A is een manier van voorbehandelen op de poederlaklijn waarbij min. 2 gr/m² afgebeitst wordt voor het poederlakken. Deze extra voorbehandeling beschermt aluminium profielen tegen agressieve omgevingen zoals kustgebieden, zware industrieën enz.

Verskil tussen Seaside Quality en pré-anodisatie

Pre-anodisatie is een voorbehandeling die de aluminium profielen beschermt tegen zeer agressieve omgevingen. Pré-anodisatie gebeurt in een aparte anodisatielijn, niet rechtstreeks aan de poederlaklijn.

Na pré-anodisatie dienen de profielen zeer voorzichtig behandeld en snel verwerkt te worden aan de poederlaklijn. De profielen van de terrasoverkappingen kunnen echter niet onmiddellijk en zonder verdere bewerking gelakt worden. Hierdoor kan de kwaliteit van pré-anodisatie niet gegarandeerd worden. Vandaar dat we voor onze outdoor producten deze voorbehandeling niet aanbieden. Seaside Quality A biedt ook reeds een uitstekende bescherming tegen agressieve omgevingen.

Afwerking lak

Naargelang de gewenste uitstraling zijn er 3 soorten afwerking mogelijk van de poederlak.

- Structuurlak
- Glanzend (glansgraad 70%)
- Mat (glansgraad 30%)

KLEUR- EN STIJLADVIES

Structuurlak



Renson raadt structuurlak aan voor kader en kolommen om een architecturale, hedendaagse look te bekomen. Bovendien is structuurlak minder gevoelig voor krassen en zijn deze bovendien minder zichtbaar.

Tip:

Omwille van het onderhoudsgemak kunnen de lamellen in een poederlak met matte of glanzende afwerking gekozen worden. Gebruik steeds de Renson® Maintenance Set voor een vlotte en veilige reiniging van de overkapping.

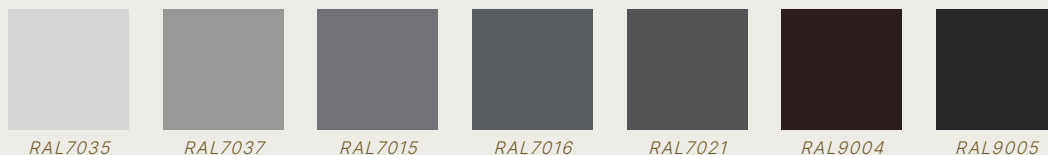
Bicolor

Door de lamellen in een lichtere kleur dan het kader en de kolommen te poederlakken, creëer je onder de overkapping meer openheid en licht. Een licht lamellendak reflecteert de warmte van de zon beter en zorgt voor een betere lichtinval in huis bij bv. aanbouw, een donker lamellendak absorbeert meer zonnewarmte. De optie bicolor is beschikbaar aan standaardprijs.

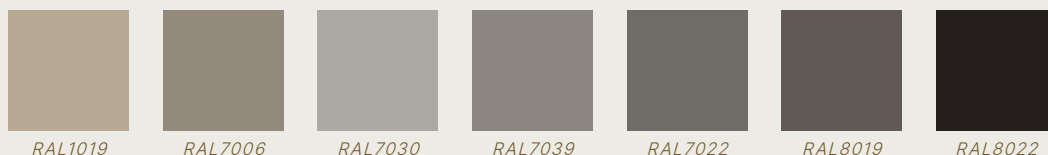
Outdoor Top 20

De meest gekozen Outdoor kleuren werden verzameld in de Outdoor Top 20. Deze selectie van standaardkleuren voldoet aan de laatste kleurentrends en vereenvoudigt hierdoor de kleurkeuze. De Outdoor Top 20 volgt de evoluties in trendkleuren en kan jaarlijks gewijzigd worden.

STRUCTUURLAK - KOEL



STRUCTUURLAK - WARM



STRUCTUURLAK - WIT



STRUCTUURLAK - METALLIEK



Onze Top 20
structuurlakkleuren zijn
beschikbaar als staalwaaier.



Wooddesign



Creëer de natuurlijke warme uitstraling van hout, maar met alle voordelen en onderhoudsgemak van aluminium. Wooddesign afwerking is mogelijk op de daklamellen van de overkappingen en op de lamellen van de aluminium Outdoor Loggia panelen.

- Kleurvaste poederlak met houtnerfstructuur
- Onderhoudsarm
- Beschikbaar in 3 designs:
 - Witte eik
 - Natuureik
 - Walnoot
- Garantie op glans en kleur: 5 jaar

Toepasbaar bij:

- Aluminium Loggia Paro / Privacy lamellen *
- Camargue **
- Camargue Skye **
- Algarve **
- Aero **
- Aero Skye **

* Niet toepasbaar op Loggia Plano lamellen.

** Niet toepasbaar in combinatie met Lineo Luce (glaslamellen), Lineo Fix of Lineo Heat. De druipeuzen worden gelakt in een uniforme kleur volgens de wooddesign basislak (zonder houtnerfstructuur). De vaste lamel / restuitval volgt de kleur van het kader en de kolommen (geen wooddesign mogelijk).

Wooddesign



Natuureik



Witte eik



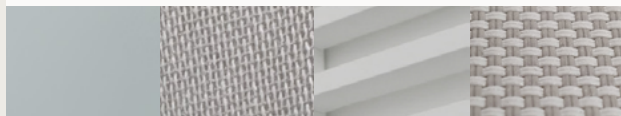
Walnoot

Design styles



Crystal Lounge

- Kader RAL 7035
- Lamellen RAL 7035 / RAL 9010
- Fixscreens N-0207
- Loggia Plano RAL 7035
- Gordijnen Fine woven Jadeite
- Glazen schuifwanden Mat glas



AXALTA - AE03057703520



Pure Essence

- Kader en lamellen Beige Essence Retreat of Pantone 12-1404 (geen RAL)
- Fixscreens SC 2002
- Loggia Canvas Mixtrim 10 M0010
- Loggia Paro Thermo-es
- Gordijnen Refined woven White Corn



AXALTA - AE03001190927



Earth Oasis

- Kader en lamellen RAL 8024
- Fixscreens SC 1006
- Loggia Paro Thermo-es
- Gordijnen Thick woven Savannah Yellow



AXALTA - AE03058802420

Design styles



Idyllic Garden

- Kader en lamellen RAL 7032
- Fixscreens SC 2050
- Loggia Paro Privacy Thermo-es
- Gordijnen Refined woven Planton



TIGER - 029/72364



Spiritual Harmony

- Kader RAL 7021
- Lamellen RAL 7021 / Wooddesign Walnoot
- Fixscreens N-3006
- Loggia Canvas Mixtrim 10 M0017
- Loggia Paro Thermo-es
- Gordijnen Refined woven Beige Brown

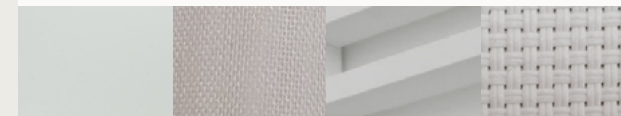


AXALTA - AE03057702120



Tech Cocoon

- Kader en lamellen RAL 9010
- Fixscreens N-0202
- Loggia Plano RAL 9010
- Gordijnen Fine woven Ecru
- Glazen wand



TIGER - 029/10674

RENSON STANDAARDKLEUREN

Toepasbaarheid



De overkappingen zijn verkrijgbaar in ± 150 structuurlak kleuren aan standaardprijs.

De lamellen kunnen bovendien ook in matte of glanzende afwerking verkregen worden aan standaardprijs.

Meerprijzen voor niet-standaardkleuren worden slechts éénmaal per order per kleur aangerekend (zie prijslijst).

	Renson standaardkleuren			Andere kleuren
	Structuurlak	Mat	Glanzend	
Kader & kolommen	Standaardprijs	Meerprijs	Meerprijs	Meerprijs
Daklamellen	Standaardprijs	Standaardprijs	Standaardprijs	Meerprijs

Alle accessoires die samen met de overkapping besteld worden, volgen bovenstaande tabel.

- Lineo LED, Lineo Luce en Lineo Fix volgen de kleur van de daklamellen.
- Aluminium Loggia lamellen kunnen uitgevoerd worden in de kleur van het kader en de kolommen of in de kleur van de daklamellen.
- Alle andere accessoires volgen de kleur van het kader en de kolommen.

Nabestellingen of aparte bestellingen



	Renson structuurlak	Mat, glanzend of andere kleuren
Geïntegreerde Fixscreen (Camargue)	Standaardprijs	Meerprijs
Algarve Fixscreen	Standaardprijs	Meerprijs
Lapure Fixscreen	Niet mogelijk als nabestelling	
Loggia kader	Standaardprijs	Meerprijs
Aluminium Loggia lamellen	Standaardprijs	Meerprijs
Glazen schuifwand	Standaardprijs	Meerprijs
Linus wand *	Standaardprijs	Meerprijs
Linarte wand **	Standaardprijs	Meerprijs
Buitengordijnen	Standaardprijs	Meerprijs
Triangle	Niet mogelijk als nabestelling	
Lineo LED **	Standaardprijs	Meerprijs
UpDown LED	Standaardprijs	Meerprijs
Colomno LED	Niet mogelijk als nabestelling	
Lapure LED	Niet mogelijk als nabestelling	
Beam Heat & Sound	Standaardprijs	Meerprijs
Lineo Luce	Standaardprijs	Meerprijs
Lineo Fix **	Standaardprijs	Meerprijs
Protecto	Standaardprijs	Meerprijs
Waterdichte muuraansluiting	Niet mogelijk als nabestelling	
Linarte Modulo	Standaardprijs	Meerprijs
Linarte Icon	Standaardprijs	Meerprijs
Linarte Outdoor Light	Standaardprijs	Meerprijs

* Nabestelling enkel mogelijk wanneer versterkte montagevoeten werden voorzien.


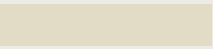

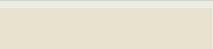
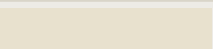
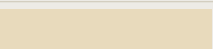
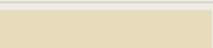







** Nabestelling enkel mogelijk bij Camargue.

Overzicht Renson standaardkleuren

De kleuren en de bijhorende poedercodes kunnen jaarlijks gewijzigd worden. Standaardkleuren zijn in RIO terug te vinden door selectievakje “standaard” aan te vinken.

Kleurcodes in vetgedrukt: beschikbaar in staalwaaier Outdoor RAL Top 20.

Kleurcodes onderlijnd: beschikbaar in Shop in Shop display RAL colours.

STRUCTUURLAK						
	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	1001	AXALTA - RAL1001 COATEX	Structuur	AXALTA	1	AE03051100120
	1013	AKZO RAL1013 TEXTURE	Structuur	AKZO	2	YD313F
	<u>1013</u>	<u>AXALTA RAL1013 FINE TEXTURE COATEX</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03051101320</u>
	1013	TIGER RAL1013 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/10933
	1013	TIGER RAL1013 TEXTURE	Structuur	TIGER	2	067/15115
	1015	AKZO RAL1015 FINE TEXTURE	Structuur	AKZO	2	YD315F
	<u>1015</u>	<u>AXALTA RAL1015 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03051101520</u>
	1019	AKZO RAL1019 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YD319F
	<u>1019</u>	<u>AXALTA - FINE TEXTURED BEIGE ESS RETREAT</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03001190927</u>
	1019	<u>AXALTA RAL1019 FINE TEXTURE COATEX</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03051101920</u>
	<u>2100</u>	<u>AKZO BLACK 2100 SABLE</u>	<u>Structuur</u>	<u>AKZO</u>	<u>2</u>	<u>YW359F</u>
	2200	AKZO BLACK 2200 SABLE	Structuur	AKZO	2	YW360F
	2600	AKZO BLEU 2600	Structuur	AKZO	2	YW361F
	2650	AKZO BROWN 2650 SAND	Structuur	AKZO	2	YW366F

STRUCTUURLAK

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	2900	AKZO GRAY 2900 SABLE	Structuur	AKZO	2	YW355F
	6009	AKZO RAL6009 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YK309F
	<u>6009</u>	<u>AXALTA RAL6009 FINE TEXTURE COATEX</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	1	<u>AE03056600920</u>
	<u>7001</u>	<u>TIGER RAL7001 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	1	<u>029/71909</u>
	<u>7004</u>	<u>TIGER RAL7004 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	1	<u>029/73205</u>
	7006	AKZO INTERPON D2525 HR RAL7006 FT	Structuur	AKZO	2	YL306F
	7006	AXALTA RAL7006 FINE TEXTURE	Structuur	AXALTA	1	AE03057700620
	<u>7006</u>	<u>TIGER RAL7006 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/73223</u>
	7011	AKZO RAL7011 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YP311F
	<u>7011</u>	<u>AXALTA RAL7011 TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	1	<u>AE03057701120</u>
	7012	AKZO RAL 7012 FINE TEXTURE	Structuur	AKZO	2	YL312F
	<u>7012</u>	<u>AXALTA RAL7012 FINE TEXTURE COATEX</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	1	<u>AE03057701220</u>
	7012	TIGER RAL7012 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/73222
	7013	AKZO RAL7013 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YL313F
	7013	AXALTA RAL7013 FINE TEXTURE BROWN GREY	Structuur	AXALTA	1	AE03057701320
	7015	AKZO RAL7015 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YL315F
	<u>7015</u>	<u>AXALTA RAL7015 COATEX</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03057701520</u>
	7015	TIGER RAL7015 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/71719
	7016	AKZO RAL7016	Structuur	AKZO		YL316F

STRUCTUURLAK

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	7016	AXALTA PROFEL P716RM	Structuur	AXALTA	1	AE03007458427
	7016	AXALTA RAL7016 FINE TEXTURE COATEX	Structuur	AXALTA	1	AE03057701620
	<u>7016</u>	<u>TIGER RAL7016 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/71289</u>
	7016	TIGER RAL7016 FINE TEXTURE METALLIC	Structuur	TIGER	1	029/71334
	7021	AKZO RAL7021	Structuur	AKZO	2	YL321F
	<u>7021</u>	<u>AXALTA RAL7021 FINE TEXTURE COATEX</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03057702120</u>
	7021	OXYPLAST RAL7021 FINE TEXTURE	Structuur	OXYPLAST	2	ZX641A8005
	7021	TIGER 9005TC CARBON 01 STRUCTURE MATT	Structuur	TIGER	2	068/80381
	7021	TIGER RAL7021 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/71263
	7021	TIGER RAL7021 FINE TEXTURE METALLIC	Structuur	TIGER	1	029/71335
	7021	TIGER RAL7021 TEXTURE	Structuur	TIGER	2	068/71764
	7022	AKZO INTERPON D2525 HR RAL7022 MATT FT	Structuur	AKZO	2	YL322F
	<u>7022</u>	<u>AXALTA RAL7022 FINE TEXTURE COATEX</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03057702220</u>
	7022	TIGER RAL7022 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/71740
	7023	AKZO RAL7023 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YL323F
	<u>7023</u>	<u>AXALTA RAL7023 COATEX</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03057702320</u>
	7023	TIGER RAL7023 TETXTURE	Structuur	TIGER	2	067/71731
	7024	AKZO RAL7024 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YL324F
	<u>7024</u>	<u>AXALTA RAL7024 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03057702420</u>

STRUCTUURLAK

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	7030	AKZO RAL7030 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YP330F
	7030	AXALTA RAL7030 FINE TEXTURE COATEX	Structuur	AXALTA	1	AE03057703020
	<u>7030</u>	<u>TIGER RAL7030 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/71715</u>
	7030	TIGER RAL7030 TC FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	2	067/71756
	<u>7032</u>	<u>TIGER RAL7032 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/72364</u>
	7032	TIGER RAL7032 TC FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	2	067/71733
	7035	AKZO RAL 7035 FINE TEXTURED	Structuur	AKZO	2	YL335F
	7035	AXALTA RAL7035 FINE TEXTURE COATEX	Structuur	AXALTA	1	AE03057703520
	<u>7035</u>	<u>TIGER RAL7035 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/72111</u>
	7036	AKZO RAL7036 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YL357F
	<u>7036</u>	<u>AXALTA RAL7036 FINE TEXTURE COATEX</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03057703620</u>
	7037	AKZO RAL7037 FINE TEXTURE	Structuur	AKZO	2	YL337F
	7037	AXALTA RAL7037 FINE TEXTURE	Structuur	AXALTA	1	AE03057703720
	<u>7037</u>	<u>TIGER RAL7037 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/72184</u>
	7037	TIGER - RAL7037 FS	Structuur	TIGER	2	067/71293
	<u>7038</u>	<u>TIGER RAL7038 FINE TEXTURE BELISOL</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/73229</u>
	7039	AKZO RAL 7039 TEXTURED	Structuur	AKZO	2	YL339F
	7039	AXALTA PROFEL P739RM	Structuur	AXALTA	1	AE03007480427
	<u>7039</u>	<u>AXALTA RAL7039 FINE TEXTURE COATEX</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03057703920</u>

STRUCTUURLAK

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	7039	TIGER RAL7039 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/71716
	7039	TIGER RAL7039 MATT FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	2	067/71291
	7039	TIGER RAL7039 TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/72881
	<u>7040</u>	<u>TIGER RAL7040 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/72710</u>
	<u>7042</u>	<u>TIGER RAL7042 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/72089</u>
	<u>7043</u>	<u>TIGER RAL7043 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/73220</u>
	7044	AKZO RAL7044 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YP344F
	7044	AXALTA RAL7044 FINE TEXTURE	Structuur	AXALTA	1	AE03057704420
	<u>7044</u>	<u>TIGER RAL7044 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/71718</u>
	7044	TIGER RAL7044 TC FINE TEXTURE MATT	Structuur	TIGER	2	067/71732
	<u>7046</u>	<u>TIGER RAL7046 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/73210</u>
	7047	AKZO RAL7047 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YL347F
	7047	AXALTA RAL7047 TEXTURE	Structuur	AXALTA	1	AE03057704720
	<u>7047</u>	<u>TIGER RAL7047</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/73227</u>
	<u>7048</u>	<u>AXALTA RAL7048 COATEX</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03107266621</u>
	8002	AXALTA FINE TEXTURE RAL8002	Structuur	AXALTA	1	AE03058800220
	8003	TIGER RAL8003 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/60898
	8011	AKZO RAL8011 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YM311F
	8011	AXALTA RAL8011 FINE TEXTURE	Structuur	AXALTA	1	AE03058801120

STRUCTUURLAK

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	8014	AKZO RAL8014 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YM314F
	8014	AXALTA RAL8014 FINE TEXTURE COATEX	Structuur	AXALTA	1	AE03058801420
	8019	AKZO INTERPON D2525 HR RAL8019 MATT FT	Structuur	AKZO	2	YM319F
	<u>8019</u>	<u>AXALTA RAL8019 FINE TEXTURE COATEX</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03058801920</u>
	8019	TIGER RAL8019 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/60735
	8019	TIGER RAL8019 TEXTURE LC	Structuur	TIGER	1	029/70795
	8019	TIGER RAL8019 TC TEXTURE	Structuur	TIGER	2	068/71752
	8022	AKZO RAL8022 FINE TEXTURE	Structuur	AKZO	2	YM322G
	8022	AXALTA - PROFEL - P822RM	Structuur	AXALTA	1	AE03004067327
	<u>8022</u>	<u>AXALTA RAL8022 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03058802220</u>
	8022	TIGER RAL8022 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/60861
	<u>8024</u>	<u>AXALTA RAL8024 FINE TEXTURE BEIGE BROWN</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	1	<u>AE03058802420</u>
	8028	AKZO RAL8028 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YM363F
	<u>8028</u>	<u>AXALTA RAL8028 FINE TEXTURE TERRA BROWN</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	1	<u>AE03058802820</u>
	9001	AKZO RAL9001 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YU301F
	9001	AXALTA PROFEL P901RM	Structuur	AXALTA	1	AE03051108327
	<u>9001</u>	<u>AXALTA RAL9001 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03059900120</u>
	9001	TIGER RAL9001 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/10553
	9001	TIGER RAL9001 FINE TEXTURE BELISOL	Structuur	TIGER	1	029/11089

STRUCTUURLAK

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	9001	TIGER 901T TC FINE TEXTURE MATT	Structuur	TIGER	2	067/10426
	9002	AKZO RAL9002 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YU302F
	9002	AXALTA RAL9002 TEXTURE	Structuur	AXALTA	1	AE03059900220
	<u>9002</u>	<u>TIGER RAL9002 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	1	<u>029/11065</u>
	9002	TIGER RAL9002 FINE TEXTURE MATT	Structuur	TIGER	2	067/10423
	9003	AKZO RAL9003 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	YB303F
	9003	AXALTA RAL9003 TEXTURE	Structuur	AXALTA	1	AE03059900320
	<u>9003</u>	<u>TIGER RAL9003 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	1	<u>029/11468</u>
	9004	AKZO RAL9004 HR FINE TEXTURED	Structuur	AKZO	2	YN304F
	9004	AXALTA RAL9004 TEXTURE	Structuur	AXALTA	1	AE03054900420
	<u>9004</u>	<u>TIGER RAL9004 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	1	<u>029/80271</u>
	9004	TIGER RAL9004 TEXTURE	Structuur	TIGER	2	068/80057
	9005	AKZO RAL9005 TEXTURE	Structuur	AKZO	2	YN305F
	<u>9005</u>	<u>AXALTA RAL9005 FINE TEXTURE COATEX</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	1	<u>AE03054900520</u>
	9005	AXALTA RAL9005 TEXTURE	Structuur	AXALTA	2	SD030C4900520
	9005	OXYPLAST PROFEL P905RM	Structuur	OXYPLAST	2	ZX641N8002
	9005	OXYPLAST-RAL9005 SUPER SANDTEX PE42	Structuur	OXYPLAST	1	DX631N8075
	9005	TIGER RAL9005 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/80303
	9005	TIGER - RAL9005 FT	Structuur	TIGER	2	068/80456







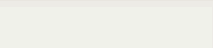
STRUCTUURLAK

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	9006	AKZO RAL9006 FINE TEXTURE	Structuur	AKZO	2	Y2328F
	9006	AXALTA TEXTURE ALESTA CLASSIC BARITON 1	Structuur	AXALTA	1	AE03257900620
	9006	TIGER RAL9006 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/71724
	9006	<u>TIGER RAL9006 FINE TEXTURE METALLIC</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/90146</u>
	9007	AKZO INTERPON D2525 RAL9007	Structuur	AKZO	2	Y2329F
	9007	<u>AXALTA TEXTURE ALESTA CLASSIC BARITON 2</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03257900720</u>
	9007	TIGER RAL9007 FINE TEXTURE METALLIC	Structuur	TIGER	1	029/90147
	9007	TIGER RAL9007 TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/72004
	9008	AKZO RAL9008 QC2 STRUCTURE	Structuur	AKZO	2	Y2355F
	9008	<u>AXALTA RAL9008 FINE TEXTURE COATEX</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03257900820</u>
	9010	AXALTA PROFEL P910RM	Structuur	AXALTA	1	AE03059114327
	9010	AXALTA RAL9010 FINE TEXTURE	Structuur	AXALTA	2	SD130C9901020
	9010	<u>TIGER BEL9010 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/10674</u>
	9010	TIGER FINE TEXTURE BIANCO 02	Structuur	TIGER	1	029/10797
	9010	TIGER RAL9010 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	2	067/10259
	9011	AKZO RAL9011 HR FINE TEXTURED	Structuur	AKZO	2	YN311F
	9011	<u>AXALTA RAL9011 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE03054901120</u>
	9011	TIGER - RAL9011 FS MATT	Structuur	TIGER	2	068/80296
	9011	TIGER RAL9011 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/80527

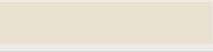


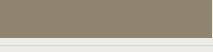

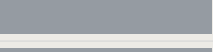

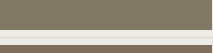
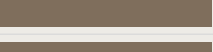

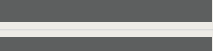


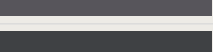
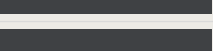
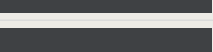
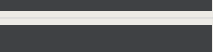
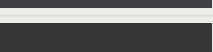
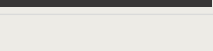
STRUCTUURLAK

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	9016	AKZO RAL9016 TEXTURE	Structuur	AKZO	2	YA316F
	9016	<u>TIGER RAL9016 FINE TEXTURE</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/10246</u>
	9016	AXALTA RAL9016 FINE TEXTURE COATEX	Structuur	AXALTA	1	AE03059901620
	9017	AKZO RAL9017 HR FINE TEXTURED MATT	Structuur	AKZO	2	YN358F
	9017	AXALTA RAL9017 FINE TEXTURE	Structuur	AXALTA	1	AE03054901720
	9017	OXYPLAST - P 917 RM	Structuur	OXYPLAST	2	ZX641N8013
	9017	TIGER RAL9017 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/88001
	n/a	SUPER ANODIC DARK BRONZE C34	Structuur	AXALTA	2	SD201C8210621
	n/a	TIGER DB703	Structuur	TIGER	2	067/80045
	n/a	AXALTA AE03007394827	Structuur	AXALTA	1	AE03007394827
	n/a	AXALTA PROFEL P119RM	Structuur	AXALTA	1	AE03008102627
	n/a	AXALTA SILICIA	Structuur	AXALTA	1	AE03001139627
	n/a	AXALTA TAUPE	Structuur	AXALTA	1	AE13008107227
	n/a	AXALTA WTM BEIGE FT MATT	Structuur	AXALTA	2	SD030C1210827
	n/a	HATWEE ALIPLAST 905-PT	Structuur	HATWEE	2	RWMXD-0454
	n/a	IGP HWF CLASSIC DEEP MATT FS CLASSIC 32	Structuur	IGP	2	591TE82301R3F
	n/a	IRON GLIMMER EFFECT P7 FINE TEXTURE MET.	Structuur	TIGER	1	029/80081
	n/a	TIGER ANTHRACITE GREY FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	2	067/70190
	n/a	TIGER BLACK FINE TEXTURE MATT	Structuur	TIGER	1	029/80749


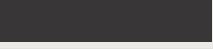

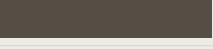
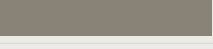

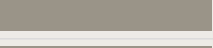
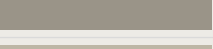
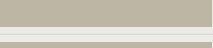
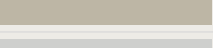
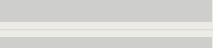



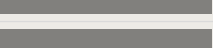

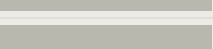

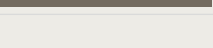
STRUCTUURLAK

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	n/a	TIGER CARBON 01 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/80070
	n/a	TIGER CARBON FINE TEXTURE MATT	Structuur	TIGER	1	029/7A621
	n/a	TIGER DB703 FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	029/80077
	n/a	TIGER GREY BROWN FINE TEXTURE METALLIC	Structuur	TIGER	1	029/60674
	n/a	TIGER OLIVE FINE TEXTURE MATT	Structuur	TIGER	1	029/7A620
	n/a	<u>TIGER SEPIA BROWN FINE TEXTURE METALLIC</u>	<u>Structuur</u>	<u>TIGER</u>	<u>1</u>	<u>029/60740</u>
	n/a	TIGER TRAFFIC WHITE FINE TEXTURE	Structuur	TIGER	1	067/10079


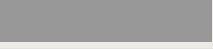

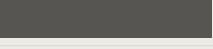
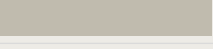

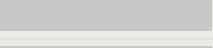
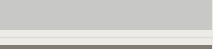









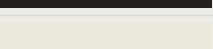

MAT

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	1013	AXALTA RAL1013 MATT	Mat	AXALTA	1	AE30011101320
	<u>1019</u>	<u>AXALTA RAL1019 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30011101920</u>
	1019	AXALTA RAL1019 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C1101920
	1035	AKZO RAL1035 MATT	Mat	AKZO	1	SW240F
	1035	AXALTA -MATT SUPRANODIC GL1035	Mat	AXALTA	2	SD201C1103520
	7001	AXALTA RAL7001 MATT	Mat	AXALTA	1	AE30017700120
	7001	AXALTA RAL7001 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C7700120
	7002	AXALTA MATT SUPRANODIC BRONZE	Mat	AXALTA	2	SD201C8000320
	7006	AXALTA RAL7006 MATT	Mat	AXALTA	1	AE30017700620
	7006	AXALTA MATT RAL 7006 BEIGE GREY	Mat	AXALTA	2	SD300C7700620
	7012	AXALTA - RAL7012 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C7701220
	<u>7012</u>	<u>AXALTA RAL7012 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30017701220</u>
	7015	AXALTA RAL7015 MATT	Mat	AXALTA	1	AE30017701520
	7015	AXALTA RAL7015 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C7701520
	7016	AXALTA MATT ANTHRACITE GREY REYNAERS PE	Mat	AXALTA	1	AE30007005023
	<u>7016</u>	<u>AXALTA RAL7016 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30017701620</u>
	7016	AXALTA RAL7016 SUPER DURABLE	Mat	AXALTA	2	SD300C7701620
	7016	TIGER RAL7016 MAT	Mat	TIGER	1	018/73570
	7021	AXALTA MATT BLACK GREY REYNAERS PE ARCHI	Mat	AXALTA	1	AE30007005123


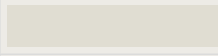
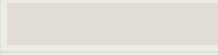
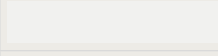




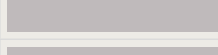

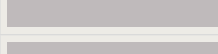


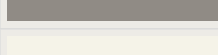



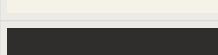
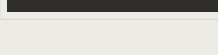
MAT

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	7021	AXALTA RAL7021	Mat	AXALTA	2	SD300C7702120
	<u>7021</u>	<u>AXALTA RAL7021 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30017702120</u>
	7022	AXALTA ALESTA® SD UMBRA GRAY	Mat	AXALTA	2	SD300C7702220
	<u>7022</u>	<u>AXALTA RAL7022 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30017702220</u>
	7023	AXALTA RAL7023 MATT	Mat	AXALTA	1	AE30017702320
	7023	AXALTA RAL7023 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C7702320
	<u>7030</u>	<u>AXALTA RAL7030 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30017703020</u>
	7030	AXALTA RAL7030 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C7703020
	7032	AXALTA RAL7032 MATT	Mat	AXALTA	1	AE30017703220
	7032	AXALTA RAL7032 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C7703220
	7035	AXALTA RAL7035 LIGHT GRAY	Mat	AXALTA	2	SD300C7703520
	<u>7035</u>	<u>AXALTA RAL7035 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30017703520</u>
	<u>7036</u>	<u>AXALTA RAL7036 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30017703620</u>
	7036	AXALTA RAL7036 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C7703620
	7037	AXALTA MATT RAL7037 DUSTY GREY	Mat	AXALTA	2	SD300C7703720
	7037	AXALTA RAL7037 MATT	Mat	AXALTA	1	AE30017703720
	7038	AXALTA RAL7038 MATT	Mat	AXALTA	1	AE30017703820
	7038	AXALTA RAL7038 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C7703820
	<u>7039</u>	<u>AXALTA RAL7039 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30017703920</u>

MAT

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	7042	AXALTA RAL7042 MATT	Mat	AXALTA	1	AE30017704220
	7042	AXALTA RAL7042 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C7704220
	<u>7043</u>	<u>AXALTA RAL7043 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE300C7704320</u>
	7043	AXALTA RAL7043 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C7704320
	7044	AXALTA RAL7044 MATT	Mat	AXALTA	1	AE30017704420
	7044	AXALTA RAL7044 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C7704420
	<u>7047</u>	<u>AXALTA RAL7047 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30017704720</u>
	7047	AXALTA RAL7047 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C7704720
	7048	AXALTA RAL7048 MATT METALLIC	Mat	AXALTA	1	AE20117704820
	8014	AXALTA MATT ANODIC BROWN POLYESTER AE	Mat	AXALTA	1	AE20108000420
	8014	AXALTA RAL 8014 MAT	Mat	AXALTA	2	SD300C8801420
	8017	AXALTA RAL8017 MATT	Mat	AXALTA	1	AE300C8801720
	8017	AXALTA RAL8017 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C8801720
	<u>8019</u>	<u>AXALTA RAL8019 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE300C8801920</u>
	8019	AXALTA RAL8019 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C8801920
	8019	TIGER - C34 BRAUN METALLIC MATT	Mat	TIGER	1	018/65650
	<u>8022</u>	<u>AXALTA RAL8022 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30018802220</u>
	8022	AXALTA RAL8022 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C8802220
	<u>9001</u>	<u>AXALTA RAL9001 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE300C9900120</u>

MAT

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	9001	AXALTA RAL9001 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C9900120
	9002	AXALTA - RAL9002 MAT	Mat	AXALTA	1	AE300C9900220
	9002	AXALTA RAL9002 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C9900220
	<u>9003</u>	<u>AXALTA RAL9003 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE300C9900320</u>
	<u>9004</u>	<u>AXALTA RAL9004 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE300C4900420</u>
	9004	AXALTA RAL9004 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C4900420
	<u>9005</u>	<u>AXALTA RAL9005 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30014900520</u>
	9005	AXALTA RAL9005 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C4900520
	9006	AXALTA MATT WHITE ALUMINIUM PE ARCHI AE	Mat	AXALTA	1	AE30217900620
	<u>9006</u>	<u>AXALTA RAL9006 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE20217068420</u>
	9006	IGP RAL9006	Mat	IGP	1	5803E90060A10
	9006	TIGER RAL9006 MAT	Mat	TIGER	2	068/90006
	9006	AXALTA MATT CONCRETE TOUCH 9006	Mat	AXALTA	2	SD301C7900621
	9007	AXALTA MATT RAL9007 GRAY ALUM.	Mat	AXALTA	2	SD301C7900721
	9010	AKZO BEL9010 MATT	Mat	AKZO	1	SA880F
	9010	AXALTA MATT PURE WHITE REYNAERS PE ARCHI	Mat	AXALTA	1	AE30009002323
	9010	AXALTA RAL9010 MATT PURE WHITE	Mat	AXALTA	2	SD300C9901020
	<u>9010</u>	<u>AXALTA BEL9010 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30019901020</u>
	<u>9011</u>	<u>AXALTA RAL9011 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30014901120</u>

MAT

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	9011	RAL 9011 MATT GRAPHITE BLACK	Mat	AXALTA	2	SD300C4901120
	9016	AXALTA RAL9016	Mat	AXALTA	2	SD300C9901620
	<u>9016</u>	<u>AXALTA RAL9016 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE300C9901620</u>
	<u>9017</u>	<u>AXALTA RAL9017 MATT</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE300C4901720</u>
	9017	AXALTA RAL9017 QC2 MATT	Mat	AXALTA	2	SD300C4901720
	n/a	AXALTA - MATT ELOXAL 34 DARK BRONZE	Mat	AXALTA	2	SD201C8210621
	n/a	AXALTA ANODIZED NATURAL COLOR	Mat	AXALTA	1	AE20107000120
	<u>n/a</u>	<u>AXALTA DB703 MATT METALLIC</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30107070320</u>
	<u>n/a</u>	<u>AXALTA MATT TENOR 5 POLYESTER ARCHITECT.</u>	<u>Mat</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE30217900720</u>
	n/a	AXALTA SD MAT SUPRANODIC NAT	Mat	AXALTA	2	SD201C7333721
	n/a	IGP DB703	Mat	IGP	1	5803E71386A10
	n/a	IGP VEKA GRAPHITE BLACK MATT	Mat	IGP	2	4201A93433L10
	n/a	TIGER C31	Mat	TIGER	1	029/90434


GLANZEND

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	1001	AXALTA RAL1001 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70011960425
	1002	AXALTA RAL1002 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70011960525
	1013	AXALTA RAL1013 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C1101320
	1013	AXALTA RAL1013 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70019420225
	1014	AXALTA - RAL1014 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70011960625
	1014	AXALTA RAL1014 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C1101420
	1015	AXALTA RAL1015 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C1101520
	1015	<u>AXALTA RAL1015 SATIN</u>	<u>Glanzend</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE70019920125</u>
	1019	AXALTA RAL1019 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C1101920
	1019	AXALTA RAL1019 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70018360425
	1020	AXALTA RAL1020 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70011102020
	3004	AXALTA RAL3004 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70013720125
	3005	AXALTA RAL3005 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70013860325
	3007	AXALTA RAL3007 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70013300720
	3016	AXALTA RAL3016 CORAL RED	Glanzend	AXALTA	1	AE70013301620
	5001	AXALTA RAL5001 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70015820125
	5008	AXALTA - RAL5008 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70017830125
	5011	AXALTA RAL5011 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C5501120
	5011	AXALTA RAL5011 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70015950125

GLANZEND

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	5015	AXALTA RAL5015 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70015400225
	6003	AXALTA RAL6003 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70016380125
	6005	AXALTA - RAL6005 MOSS GREEN SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70016830125
	6009	AXALTA RAL6009 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C6600920
	6009	AXALTA RAL6009 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70016970425
	6012	AXALTA RAL6012 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70016870225
	6021	AXALTA - RAL6021 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70016170725
	6028	AXALTA RAL6028 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70016720325
	7001	AXALTA RAL7001 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7700120
	7001	AXALTA RAL7001 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70017200225
	7003	AXALTA RAL7003 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70017520125
	7006	AXALTA RAL7006 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7700620
	7006	AXALTA RAL7006 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70018170125
	7009	AKZO INTERPON D1036 RAL7009	Glanzend	AKZO	1	SLJ09G
	7012	AXALTA RAL7012 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70017650125
	7013	AXALTA RAL7013 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7701320
	7013	AXALTA RAL7013 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70018650125
	7015	AXALTA RAL7015 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7701520
	7015	AXALTA RAL7015 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70017730125

GLANZEND

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	7016	AXALTA SEMI GLOSS RAL7016	Glanzend	AXALTA	1	AE70017620225
	7016	AXALTA SEMI GLOSS RAL7016	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7701620
	7016	TIGER SERIE 17 RAL7016	Glanzend	TIGER	1	014/70019
	7021	AXALTA RAL7021 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70017820125
	7021	AXALTA RAL7021 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7702120
	7022	AXALTA RAL7022 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70017750225
	7022	AXALTA RAL7022 UMBRA GREY SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7702220
	7023	AXALTA RAL7023 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7702320
	7023	AXALTA RAL7023 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70017320625
	7024	AXALTA RAL7024 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7702420
	7024	AXALTA RAL7024 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70017710125
	7030	AXALTA RAL7030 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70017320325
	7030	AXALTA RAL7030 SATIN GLOSS	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7703020
	7032	AXALTA RAL7032 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70017120425
	7035	AXALTA RAL7035 LIGHT GREY SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7703520
	7035	AXALTA RAL7035 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70019870225
	7037	AXALTA RAL7037 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7703720
	7037	AXALTA RAL7037 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70017410125
	7038	AXALTA RAL7038 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70017120925

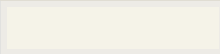



GLANZEND

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	7038	AXALTA RAL7038 SATIN GLOSS	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7703820
	7039	AXALTA RAL7039 QUARTZ GREY SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7703920
	<u>7039</u>	<u>AXALTA RAL7039 SATIN</u>	<u>Glanzend</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE70017580225</u>
	7040	AXALTA RAL7040 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7704020
	7040	AXALTA RAL7040 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70017130525
	7042	AXALTA RAL7042 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7704220
	7042	AXALTA RAL7042 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70017320925
	7043	AXALTA RAL7043 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7704320
	7043	AXALTA RAL7043 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70017720325
	7044	AXALTA RAL7044 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C7704420
	7044	AXALTA RAL7044 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70019820325
	7046	AXALTA RAL7046 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70017370125
	8000	AXALTA RAL8000 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70018800020
	8001	AXALTA RAL8001 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70018120225
	8003	AXALTA RAL8003 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70018100325
	8004	AXALTA RAL8004 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70018210125
	8011	AXALTA RAL8011 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	1	AE70018510125
	8016	AXALTA RAL8016 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70018915025
	<u>8019</u>	<u>AXALTA SEMI GLOSS GREY BROWN PE AE</u>	<u>Glanzend</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE70018870925</u>

GLANZEND

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	8022	AXALTA RAL8022 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C8802220
	8022	AXALTA RAL8022 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70014910125
	9001	AKZO RAL9001	Glanzend	AKZO	1	SD666F
	9001	AXALTA PROFEL P901EG	Glanzend	AXALTA	1	AE70001108227
	<u>9001</u>	<u>OXYPLAST RAL9001 SATIN</u>	<u>Glanzend</u>	<u>OXYPLAST</u>	1	<u>PE50/TR9001HR/73/180</u>
	9002	AXALTA RAL9002 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C9900220
	9002	AXALTA RAL9002 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70019570225
	9003	AXALTA RAL9003 QC2 SATIN	Glanzend	AXALTA	2	SD700C9900320
	9003	AXALTA RAL9003 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70019171025
	9004	AXALTA RAL9004 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70014902425
	9004	AXALTA RAL9004 SMOOTH SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	2	SD700C4900420
	<u>9005</u>	<u>AXALTA RAL9005 SATIN</u>	<u>Glanzend</u>	<u>AXALTA</u>	1	<u>AE70014900520</u>
	9005	AXALTA SEMI GLOSS RAL9005 JET BLACK	Glanzend	AXALTA	2	SD700C4900520
	9005	TIGER RAL9005	Glanzend	TIGER	1	014/80008
	9006	AXALTA SEMI GLOSS WHITE ALUMINIUM	Glanzend	AXALTA	1	AE70107900620
	<u>9006</u>	<u>IGP RAL9006 GL</u>	<u>Glanzend</u>	<u>IGP</u>	1	<u>5807E90060S70</u>
	<u>9007</u>	<u>AXALTA GLOSS GREY ALUMINIUM PE AE</u>	<u>Glanzend</u>	<u>AXALTA</u>	1	<u>AE80157900720</u>
	9010	AXALTA ALESTA® SD PURE WHITE	Glanzend	AXALTA	2	SD700C9901020
	9010	AXALTA BEL9010 SATIN	Glanzend	AXALTA	1	AE70059901022

GLANZEND

	RAL	Omschrijving	Afwerking	Leverancier	Qualicoat klasse	Poedercode
	<u>9010</u>	<u>AXALTA EUR9010 SATIN</u>	<u>Glanzend</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE70019100125</u>
	9010	AXALTA PROFEL P910EG	Glanzend	AXALTA	1	AE70009145827
	<u>9010</u>	<u>AXALTA GLOSS REYNAERS WHITE (51) BEL9010</u>	<u>Glanzend</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE90019148021</u>
	<u>9011</u>	<u>AXALTA RAL9011 SATIN</u>	<u>Glanzend</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE70014960125</u>
	9011	AXALTA RAL9011 SEMI GLOSS	Glanzend	AXALTA	2	SD700C4901120
	<u>9016</u>	<u>AXALTA RAL9016 SATIN</u>	<u>Glanzend</u>	<u>AXALTA</u>	<u>1</u>	<u>AE70019101525</u>
	9016	AXALTA RAL9016 SEMI GLOSS TRAFFIC WHITE	Glanzend	AXALTA	2	SD700C9901620
	9017	AXALTA RAL9017 GLOSSY TRAFFIC BLACK	Glanzend	AXALTA	1	AE70014900725
	n/a	AXALTA ANODIC BRONZE	Glanzend	AXALTA	1	AE20108000320
	n/a	AXALTA SEMI GLOSS FEBRUARY 7 PE ARCHI AE	Glanzend	AXALTA	1	AE80317005525
	n/a	AXALTA SIKKENS Q0.05.10	Glanzend	AXALTA	1	AE70016970225