

**HAROL**

WE BELIEVE IN NATURAL COOLING

# Harol Colours, your perfect match



[www.harol.com](http://www.harol.com)





# Harol Colours, your perfect match!

De keuze van een kleur voor een rolluik, zonwering of terrasoverkapping maakt een steeds belangrijker onderdeel uit van het beslissingsproces van zowel eindklant als architect. Harol biedt een zeer ruim gamma kwalitatieve poederlakkleuren zonder meerprijs aan en wil hiermee haar zonweringoplossingen perfect laten integreren met elke gevel of terras. De perfecte match, daar doen we het voor!

Deze brochure biedt een handig overzicht van de Harol poederlakkleuren zonder meerprijs. Alle kleuren in de kleurentabel "Harol Colours" zijn beschikbaar zonder toeslag.

De informatie en voorwaarden in de brochure 'Harol colours, your perfect match' zijn van toepassing op de bij Harol gelakte producten in de vestiging te Diest, België (exclusief Patio-modellen, lamellendaken en buitenjaloezieën).



# Poederlakken

## Wat is poederlakken?

Poederlakken, ook wel poedercoaten of poederverven genoemd, is een elektrostatisch verfproces waarbij negatief geladen poeder op een positief geladen materiaal verstoven wordt door middel van perslucht. Vooral het poeder op de materialen kan gespoten worden, moeten de materialen zorgvuldig gereinigd en ontvet worden. Na het spuiten blijft het poeder tijdelijk plakken, waarna het in een oven gesmolten of uitgemoffeld wordt. Onder invloed van extreme hitte (180°C - 200°C) smelt het poeder en zet het zich egaal vast op de materialen. Na afkoeling is een zeer sterke, stoot- en slijtvaste laklaag het resultaat.

### Poederlakken is een duurzame én ecologische oplossing.

Er worden geen oplosmiddelen of thinners gebruikt en zo komen er tijdens het poederlakproces geen schadelijke stoffen vrij. Harol beschikt bovendien over een ultramoderne poederlakhal die voldoet aan de allerstrengste milieuwetgevingen. Het water, dat gebruikt wordt voor het lakproces, wordt volledig gerecycleerd.

## Poederlakkleuren

Er zijn vele RAL-kleuren verkrijgbaar voor het poederlakken. RAL-kleuren zijn wereldwijd hetzelfde. Harol biedt de meest populaire kleuren uit de RAL<sup>1</sup> Classic<sup>2</sup>-waaier (artikelnummer: 62940) in glansgraad mat of satijn aan. Ook speciale effecten zoals structuurlak, metallic en anodic-look zijn mogelijk.

Structuurlakken hebben een mat en korrelig oppervlak en zijn zeer krasbestendig. Bovendien vraagt buitenschrijnwerk dat gelakt wordt met structuurlak minder onderhoud.

Structuurlakken zijn geschikt voor alle aluminium-profielen maar niet verkrijgbaar in alle RAL-kleuren. Vanwege hun moderne uitstraling zijn structuurlakken enorm gegroeid in populariteit.

## Poederleveranciers

Harol werkt met kwalitatieve poederlakleveranciers zoals Axalta, Akzo Nobel, Tiger, Oxyplast en Sherwin-Williams. Op basis van technische en commerciële criteria beslist Harol bij welke poederleverancier een bepaalde kleurpoeder wordt aangekocht. Dit zorgt ervoor dat de leverancierskeuze bij Harol per kleur kan verschillen. Harol behoudt zich het recht om te allen tijde per kleur de poederleverancier te wijzigen om steeds de beste lakkwaliteit te garanderen.

<sup>1</sup> De RAL-kleuren bestaan al sinds 1927. Het RAL-kleurensysteem is in Duitsland bedacht en ontwikkeld. RAL staat voor Reichsausschuss für Lieferbedingungen.

<sup>2</sup> Er bestaan nog twee andere lijnen namelijk, RAL Design en RAL Digital.

## Marketing artikelen



### Harol Premium Powder Coating Colours Stalenwaaier met 30 structuurlakkleuren

Artikelnummer: 062940  
Prijs: 30,00 EUR



### Colour selector display Wandpaneel met ledverlichting en 30 kleursetalen

Artikelnummer: 067720  
Prijs: 500,00 EUR

Afmetingen: 70 cm breed x 98 cm hoog  
Inclusief led-verlichting en 30 kleursets (5 plaatjes per kleur).  
Extra kleursets zijn te bestellen via [marketing@harol.be](mailto:marketing@harol.be) aan € 10 per 5 plaatjes per kleur.

## Overzicht 30 populaire structuurlakkleuren

9016 traffic white	9010 pure white	sunny snow	9001 cream white	1015 ivory	1013 pearl white	BL961	9006 aluminium silver
7038 agate grey	7030 stone grey	9007 aluminium grey	7039 quartz grey	9008 grey anthracite	7012 basalt grey	DB703	7022 ombre grey
night grey	7016 anthracite grey	7021 black grey	black 2100	8016 mahogany brown	8028 terra brown	8014 sepia brown	8019 grey brown
8022 black brown	9004 signal black	9005 deep black	3005 purple red	6009 pine green	5011 steel blue		



# Anodisatie

## Wat is anodisatie?

Bij deze techniek worden aluminium profielen eerst ontvet en gereinigd. Daarna worden ze in een chemisch bad electrolytisch behandeld. Deze kunstmatige oxidatie opent de poriën van de profielen. Vervolgens worden de profielen in een bad van metaaloxide gekleurd. Tot slot worden de poriën in een speciaal stoombad weer gesloten. Bij anodisatie blijft de structuur van het oorspronkelijke oppervlak van het aluminium gelijk, zij het gladder en gekleurd.

De meest voorkomende anodisatiekleur voor buitenschrijnwerk is natuurkleur geanodiseerd grijs, ook blank geanodiseerd genoemd. Er is geen kwaliteitsverschil tussen lakken en anodiseren. Het enige subtiele verschil is op esthetisch vlak. Bij lakken is de oppervlakte van het aluminium bedekt met een deklaag, terwijl bij anodisatie de originele structuur van aluminium behouden blijft. Let op! Er kunnen minimale kleurverschillen optreden per behandeld lot in dezelfde kleur.

## Welke kleuren zijn er in anodisatie beschikbaar?

Anodisatie behandeling op screens zijn projectmatig beschikbaar, prijs op aanvraag.

# Kleurentabel "Harol Colours"

Alle kleuren in deze tabel zijn beschikbaar **zonder toeslag**. De "Harol Colours" en de bijhorende poedercodes kunnen jaarlijks gewijzigd worden afhankelijk van kwaliteit, aankoop prijs en -volume.

Poederslakkleuren/codes die niet in de tabel voorkomen, zijn beschikbaar aan een meerprijs van € 420. De meerprijs is per order en per lakprocédé, dit is een vaste wederkerende kost.

Kleurcodes die in onderstaande tabel **vetgedrukt** zijn, vindt u ook terug in de Harol Premium Powder Coating waaier en aan het Harol Colour selector wandpaneel.

Kleurcodes die *schuingedrukt* zijn, zijn de 8 standaardkleuren van Pratic (lamellendaken/Patio's) voor onderdelen die in Diest worden gelakt.

Kleurcode	Bestelcode	Poedercode	Omschrijving	Glansgraad	Leverancier poeder
1001	1001	AE70011960425	Beige	Satijn	Axalta
1003	1003	AE70011440025	Signaalgeel	Satijn	Axalta
1011	1011	AE70018260125	Bruinbeige	Satijn	Axalta
1013	PR1013	73976 PE/P/Q 75GL	Pratic 1013 avorio	Satijn	Mobielcenter
1013	1013	AE70019420225	Parelwit	Satijn	Axalta
1013	1013M	AE30011101320	Parelwit mat	Mat	Axalta
1013	G1013	029/10934	Group alural 1013 sm	Structuurlak	Tiger
1013	A1013, S1015	029/15508	Aliplast 1013 st metallic	Structuurlak	Tiger
<b>1013</b>	<b>1T13</b>	<b>AE03051101320</b>	<b>Reynaers coatex 1T13 30+</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
1013	PR1013S	YD313F	Pratic 1013 sablé (ivoorfijnstructuur)	Structuurlak	
1014	1014	AE70011960625	Ivoorkleurig	Satijn	Axalta
1015	1015	DS312H8036	Licht ivoorkleurig	Satijn	Oxyplast
1015	1015M	PE52/TRM1015HR/30/20	Licht ivoorkleurig mat	Mat	Oxyplast
<b>1015</b>	<b>1T15</b>	<b>AE03051101520</b>	<b>Licht ivoorkleur mat fijnstructuur</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
1018	1018	AE70011200125	Zinkgeel	Satijn	Axalta
1019	1019	AE70018360425	Grijsbeige	Satijn	Axalta
1019	1019M	AE30011101920	Grijsbeige mat	Mat	Axalta
1019	P119 RM	AE03008102627	Profel P119 rm	Structuurlak	Axalta
1019	1T19	AE03051101920	Reynaers coatex 1T19	Structuurlak	Axalta
1023	1023	AE70011360325	Verkeersgeel	Satijn	Axalta
1028	1028	AE70011102820	Meloengeel	Satijn	Axalta
1035	1035M	AE20311031721	Parelmoer beige mat	Mat	Axalta
2002	2002	AE70012900425	Vermiljoen	Satijn	Axalta
3001	3001M	AE30013300120	Signaalrood mat	Mat	Axalta
3003	3003	AE70013500125	Robijnrood	Satijn	Axalta
3004	3004	AE70013720125	Purperrood	Satijn	Axalta
3004	3004M	AE30013300420	Purperrood mat	Mat	Axalta
3004	3T04	AE03053300420	Reynaers coatex 3T04	Structuurlak	Axalta
3005	3005	PE50/TR3005HR/73/180	Wijnrood	Satijn	Oxyplast
3005	3005M	AE30013300520	Wijnrood mat	Mat	Axalta
3007	3007	AE70013975125	Zwartrood	Satijn	Axalta

Kleurcode	Bestelcode	Poedercode	Omschrijving	Glansgraad	Leverancier poeder
3009	3009	AE70018400225	Oxyderood	Satijn	Axalta
3011	3011	AE70013580125	Bruinrood	Satijn	Axalta
3015	3015	AE70013301520	Lichtroze	Satijn	Axalta
3020	3020	AE70013120325	Verkeersrood	Satijn	Axalta
5001	5001	AE70015820125	Groenblauw	Satijn	Axalta
5002	5002	AE70015710225	Ultramarijnblauw	Satijn	Axalta
5003	5003	AE70015870225	Saffierblauw	Satijn	Axalta
5003	5003M	AE300C5500320	Saffierblauw mat	Mat	Axalta
5004	5004	PE50/TR5004HR/73/180	Zwartblauw	Satijn	Oxyplast
5004	5004M	AE30015500420	Zwartblauw mat	Mat	Axalta
5008	5008	PE50/TR5008HR/73/180	Grijsblauw	Satijn	Oxyplast
5008	5008M	AE300C5500820	Grijsblauw mat	Mat	Axalta
5008	5T08	AE03055500820	Reynaers coatex 5T08	Structuurlak	Axalta
5010	5010	PE50/TR5010HR/73/180	Gentiaanblauw	Satijn	Oxyplast
5011	5011	AE70015950125	Staalblauw	Satijn	Axalta
5011	5011M	AE300C5501120	Staalblauw mat	Mat	Axalta
5011	A5011, S5011	029/40782	Aliplast 5011 st metallic	Structuurlak	Tiger
5011	5T11	AE03055501120	Reynaers coatex 5T11	Structuurlak	Axalta
5013	5013	AE70015810225	Kobaltblauw	Satijn	Axalta
5014	5014	AE70015270125	Duifblauw	Satijn	Axalta
5019	5019	AE70015610925	Capriblauw	Satijn	Axalta
5020	5020	AE70015850625	Oceanblauw	Satijn	Axalta
6002	6002M	AE30016600220	Loofgroen mat	Mat	Axalta
6003	6003	AE 70016380125	Olivgrun	Satijn	Axalta
6004	6004	AE70016670225	Blauwgroen	Satijn	Axalta
6005	6005	AE70016830125	Mosgroen	Satijn	Axalta
6005	6005M	AE300C6600520	Mosgroen mat	Mat	Axalta
6005	6T05	AE03056600520	Reynaers coatex 6T05	Structuurlak	Axalta
6009	6009	AE70016970425	Denneegroen	Satijn	Axalta
6009	6009M	AE 30016600920	Denneegroen mat	Mat	Axalta
6009	P609 EM	ZS542G8012	Profel P609 EM	Mat	Oxyplast
6009	A6009, S6009	029/50704	Aliplast 6009 st metallic	Structuurlak	Tiger
<b>6009</b>	<b>6T09</b>	<b>AE03056600920</b>	<b>Reynaers coatex 6T09</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
6011	6011	AE70016270225	Resedagroen	Satijn	Axalta
6012	6012	PE50/TR6012HR/73/180	Zwartgroen	Satijn	Oxyplast
6012	6012M	AE30016601220	Zwartgroen mat	Mat	Axalta
6015	6015	AE70016810225	Zwart olijfgroen	Satijn	Axalta
6019	6T19	AE03056601920	Reynaers coatex 6T19	Structuurlak	Axalta
6021	6021	AE70016170725	Bleekgroen	Satijn	Axalta
6028	6028	AE70016720325	Pijnboomgroen	Satijn	Axalta
7000	7000	AE70017330225	Pelsgrijs	Satijn	Axalta
7000	7000	AE70017330225	Pelsgrijs	Satijn	Axalta
7001	7001	AE70017200225	Zilvergrijs	Satijn	Axalta
7001	7001M	AE30017700120	Zilvergrijs mat	Mat	Axalta
7002	7002	AE70017420425	Olijfgrijs	Satijn	Axalta

Kleurcode	Bestelcode	Poedercode	Omschrijving	Glansgraad	Leverancier poeder
7002	7002M	AE30017700220	Olijfgrijs mat	Mat	Axalta
7003	7003	AE70017520125	Mosgrijs	Satijn	Axalta
7003	7003M	AE30017700320	Mosgrijs mat	Mat	Axalta
7004	7004	AE70017260325	Signaalgrijs	Satijn	Axalta
7004	7004M	AE30017700420	Signaalgrijs mat	Mat	Axalta
7004	7T04	AE03057700420	Reynaers coatex 7T04	Structuurlak	Axalta
7005	7005	AE70017420525	Muisgrijs	Satijn	Axalta
7005	7005M	AE30017700520	Muisgrijs mat	Mat	Axalta
7006	7006	AE70018170125	Beigegrijs	Satijn	Axalta
7006	7006M	AE30017700620	Beigegrijs mat	Mat	Axalta
7006	7M06ST	029/73223	Belisol 7M06ST	Structuurlak	Tiger
7006	7T06	AE03057700620	Reynaers coatex 7T06	Structuurlak	Axalta
7006	P706 RM	ZX642A8028	Profel P706 RM	Structuurlak	Oxyplast
7009	7009	AE70017650225	groengrijs	Satijn	Axalta
7009	7009M	AE30017700920	Groengrijs mat	Mat	Axalta
7010	7010	AE70017650325	Zeildoekgrijs	Satijn	Axalta
7010	7010M	AE30017701020	Zeildoekgrijs mat	Mat	Axalta
7011	7011	AE70017620325	Ijzergrijs	Satijn	Axalta
7011	R711M	AE30017622625	Reynaers 7011 mat	Mat	Axalta
7011	7011M	AE300C7701120	Ijzergrijs mat	Mat	Axalta
7012	7012	AE70017650125	Bazaltgrijs	Satijn	Axalta
7012	7012M	AE30017701220	Bazaltgrijs mat	Mat	Axalta
7012	7012M	PE52/TRM7012HR/30/20	Bazaltgrijs mat	Mat	Oxyplast
<b>7012</b>	<b>7T12</b>	<b>AE03057701220</b>	<b>Reynaers coatex 7T12</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
7013	7013	AE70018650125	Bruingrijs	Satijn	Axalta
7013	7013M	AE300C7701320	Bruingrijs mat	Mat	Axalta
7015	7015	PE50/TR7015/73/180	Leigrijs	Satijn	Oxyplast
7015	7015M	AE30017701520	Leigrijs mat	Mat	Axalta
7015	7T15	AE03057701520	Reynaers coatex 7T15	Structuurlak	Axalta
7016	7016, HLGR	AE70017620225	Antracietgrijs	Satijn	Axalta
7016	7016D	AE70017701620	Antracietgrijs	Satijn	Axalta
7016	P716 EM	ds542a8107	Profel P716 em-01	Satijn	Oxyplast
7016	X7016	AE30007005023	Reynaers 7016 mat	Mat	Axalta
7016	7016M	PE52/TRM7016HR/30/200	Antracietgrijs mat	Mat	Oxyplast
<b>7016</b>	<b>7m16st, 7T16, F716, G7016, L7016, MAD-GR, R7016, TC7016</b>	<b>029/71289, AE03057701620</b>	<b>Pierret 7M16ST</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Tiger</b>
7016	A7016, S7016	029/71334	Aliplast 7016 st metallic	Structuurlak	Tiger
7016	G7015	029/71719	Leigrijs 7015 s	Structuurlak	Tiger
7016	IS7016S	581MA70160A00	Anthrazitgrau structure	Structuurlak	IGP
7016	P716 RM	AE03007458427	Profel P716 rm	Structuurlak	Axalta
7021	7021sa	AE70017820125	Zwartgrijs satijnglans axalta	Satijn	Axalta
7021	7021	PE50/TR7021HR/73/180	Zwartgrijs	Satijn	Oxyplast
7021	7021M	P52/TRM7021HR/30/200	Zwartgrijs mat	Mat	Oxyplast



Kleurcode	Bestelcode	Poedercode	Omschrijving	Glansgraad	Leverancier poeder
7021	7m21st, G7021	029/71263	Pierret 7M21ST	Structuurlak	Tiger
7021	A7021, S7021	029/71335	Aliplast 7021 st metallic	Structuurlak	Tiger
7021	P721 RM	029/72183	Profel P721 rm-01	Structuurlak	Tiger
<b>7021</b>	<b>S21, 7T21, R7021</b>	<b>AE03057702120</b>	<b>Reynaers coatex 7S21</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
7022	7022	AE70017750225	Ombergrijs	Satijn	Axalta
7022	7022M	AE30017702220	Ombergrijs mat	Mat	Axalta
7022	7SM22	029/71740	Fijnstructuur 7022 mat	Structuurlak	Tiger
7022	B722, L7022, TC7022	029/72932	Belisol B722	Structuurlak	Tiger
<b>7022</b>	<b>7T22</b>	<b>AE03057702220</b>	<b>Reynaers coatex 7T22</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
7023	7023	AE70017320625	Betongrijs	Satijn	Axalta
7023	7023M	AE30017702320	Betongrijs mat	Mat	Axalta
7023	7m23st, A7023, P723 RM	029/72362	Pierret 7M23ST	Structuurlak	Tiger
7023	7T23	AE03057702320	Reynaers coatex 7T23	Structuurlak	Axalta
7024	7024	AE70017710125	Grafietgrijs	Satijn	Axalta
7024	R721M	AE30007005123	Reyaers 7021 mat	Mat	Axalta
7024	7024M	AE30017702420	Grafietgrijs mat	Mat	Axalta
7024	7m24st, L7024	029/71795	Pierret 7M24ST	Structuurlak	Tiger
7024	7T24	AE03057702420	Reynaers coatex 7T24	Structuurlak	Axalta
7026	7026	AE70017850125	Granietgrijs	Satijn	Axalta
<b>7028</b>	<b>7T38</b>	<b>AE03057703820</b>	<b>Reynaers coatex 7T38</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
7030	7030	AE70017320325	Steengrijs	Satijn	Axalta
7030	7030M	AE30017703020	Steengrijs mat	Mat	Axalta
7030	7m30st, L7030	029/71715	Pierret 7M30ST	Structuurlak	Tiger
7030	G7030	029/71720	Group alural 7030 sm	Structuurlak	Tiger
<b>7030</b>	<b>7T30, P730 RM</b>	<b>AE03057703020</b>	<b>Reynaers coatex 7T30 30+</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
7031	7031	AE70017530125	Blauwgrijs	Satijn	Axalta
7031	7031M	AE300C7703120	Blauwgrijs mat	Mat	Axalta
7031	P731 RM	AE03057357127	Profel P731 rm	Structuurlak	Axalta
7032	7032	AE70017120425	Kiezelgrijs	Satijn	Axalta
7032	7032M	AE30017703220	Kiezelgrijs mat	Mat	Axalta
7032	L7032, P732 RM	029/72364	Aliplast 7032 lc	Structuurlak	Tiger
7032	7T32	AE03057703220	Reynaers coatex 7T32	Structuurlak	Axalta
7033	7033	AE70017420325	Cementgrijs	Satijn	Axalta
7033	7033M	AE30017703320	Cementgrijs mat	Mat	Axalta
7034	7034	AE70017320525	Geelgrijs	Satijn	Axalta
7034	7T34	AE03057703420	Reynaers coatex 7T34	Structuurlak	Axalta
7035	7035	AE70019870225	Lichtgrijs	Satijn	Axalta
7035	7035M, MALGR	AE30017703520	Lichtgrijs mat	Mat	Axalta
7035	7T35	AE03057703520	Reynaers coatex 7T35	Structuurlak	Axalta

Kleurcode	Bestelcode	Poedercode	Omschrijving	Glansgraad	Leverancier poeder
7036	7036	AE70017210125	Platinagrijs	Satijn	Axalta
7036	7036M	AE30017703620	Platinagrijs mat	Mat	Axalta
7036	7T36	AE03057703620	Reynaers coatex 7T36	Structuurlak	Axalta
7037	7037	DS312A8156	Stofgrijs	Satijn	Oxyplast
7037	7037M	AE30017703720	Stofgrijs mat	Mat	Axalta
7037	B737, L7037, TC7037	029/72184	Belisol B737	Structuurlak	Tiger
7037	P737 RM	AE03057356927	Profel P737 rm	Structuurlak	Axalta
7037	7T37	AE03057703720	Reynaers coatex 7T37	Structuurlak	Axalta
7038	7038	AE70017120925	Agaatgrijs	Satijn	Axalta
7038	7038M	AE30017703820	Agaatgrijs mat	Mat	Axalta
7038	7M38ST, A7038, L7038, P738 RM	029/73229	Aliplast 7038 lc	Structuurlak	Tiger
7039	7039	AE70017580225	Kwartsgrijs	Satijn	Axalta
7039	7039M	AE30017703920	Kwartsgrijs mat	Mat	Axalta
7039	G7039	029/71716	Group alural 7039 s	Structuurlak	Tiger
7039	A7039	029/71721	Aliplast 7039 st metallic	Structuurlak	Tiger
7039	P739 RM	029/72179	Profel P739 rm-01	Structuurlak	Tiger
7039	7m39st, L7039, TC7039	029/72881	Pierret 7M39ST	Structuurlak	Tiger
<b>7039</b>	<b>7T39, F739, R7039</b>	<b>AE03057703920</b>	<b>Reynaers coatex 7T39</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
7040	7040	AE70017130525	Venstergrijs	Satijn	Axalta
7040	7040M	AE30017704020	Venstergrijs mat	Mat	Axalta
7042	7042M	AE30017704220	Verkeersgrijs a mat	Mat	Axalta
7042	7042	AE70017320925	Verkeersgrijs a	Satijn	Axalta
7042	7T42, F742	AE03057704220	Reynaers coatex 7T42	Structuurlak	Axalta
7043	7043	AE70017720325	Verkeersgrijs b	Satijn	Axalta
7043	7043M	AE300C7704320	Verkeersgrijs b mat	Mat	Axalta
7043	R7043	AE03057704320	Reynaers coatex 7S43	Structuurlak	Axalta
7044	7044	AE70019820325	Zijdegrijs	Satijn	Axalta
7044	7044M	AE30017704420	Zijdegrijs mat	Mat	Axalta
7044	7m44st, G7044	029/71718	Pierret 7M44ST	Structuurlak	Tiger
7044	C7044	029/71722	Fijnstructuur sapa 7044	Structuurlak	Tiger
7044	7T44	AE03057704420	Reynaers coatex 7T44	Structuurlak	Axalta
7044	P744 RM	ZX642A8025	Profel 7044RM	Structuurlak	Oxyplast
7045	7045	AE70017100225	Telegrijs 1	Satijn	Axalta
7045	7045M	AE30017704520	Telegrijs 1 mat	Mat	Axalta
7045	7T45	AE03057704520	Reynaers coatex 7T45	Structuurlak	Axalta
7046	7046	AE70017370125	Telegrijs 2	Satijn	Axalta
7046	7046M	AE30017704620	Telegrijs 2 mat	Mat	Axalta
7047	7047	AE70019900225	Telegrijs 4	Satijn	Axalta
7047	7047M	AE30017704720	Telegrijs 4 mat	Mat	Axalta
7047	7T47	AE03057704720	Reynaers coatex 7T47	Structuurlak	Axalta

Kleurcode	Bestelcode	Poedercode	Omschrijving	Glansgraad	Leverancier poeder
8001	8001	AE70018120225	Okerbruin	Satijn	Axalta
8002	8002	AE70018210825	Signaalbruin	Satijn	Axalta
8003	8003	AE70018100325	Leembruin	Satijn	Axalta
8003	8003M	AE30018800320	Leembruin mat	Mat	Axalta
8004	8004	AE70018210125	Koperbruin	Satijn	Axalta
8004	8004M	AE30018800420	Koperbruin mat	Mat	Axalta
8007	8007	AE70018300125	Reebruin	Satijn	Axalta
8008	8008	AE70018220125	Olijfbruin	Satijn	Axalta
8009	A8009	029/60731	Aliplast 8009 st metallic	Structuurlak	Tiger
8011	8011	AE70018510125	Notebruin	Satijn	Axalta
8011	8011M	AE30018801120	Notebruin mat	Mat	Axalta
8012	8012	AE70018610225	Roodbruin	Satijn	Axalta
8014	8014	AE70018720125	Sepiabruin	Satijn	Axalta
8014	8014M	AE30018801420	Sepiabruin mat	Mat	Axalta
8014	L8014	029/60488	Aliplast 8014 lc	Structuurlak	Tiger
8014	A8014	029/60740	Aliplast 8014 st metallic	Structuurlak	Tiger
<b>8014</b>	<b>8T14</b>	<b>AE03058801420</b>	<b>Reynaers coatex 8T14</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
8015	8015	AE70018710325	Kastanjebruin	Satijn	Axalta
8015	8015M	AE30018801520	Kastanjebruin mat	Mat	Axalta
8016	8016	AE70018915025	Mahoniebruin	Satijn	Axalta
8016	8016M	AE300C8801620	Mahoniebruin mat	Mat	Axalta
<b>8016</b>	<b>L8016</b>	<b>029/61311</b>	<b>Aliplast 8016 lc</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Tiger</b>
8017	8017	AE70018910325	Chocoladebruin	Satijn	Axalta
8017	8017M	AE300C8801720	Chocoladebruin mat	Mat	Axalta
8017	8m17st, L8017	029/61333	Pierret 8M17ST	Structuurlak	Tiger
8017	8T17	AE03058801720	Reynaers coatex 8T17	Structuurlak	Axalta
8019	8019	AE70018870125	Grijsbruin	Satijn	Axalta
8019	8019B	AE70018870925	Graubraun belgisch	Satijn	Axalta
8019	8M19	AE300C8801920	Reynaers grey brown mat	Mat	Axalta
8019	8019M	PE52/TRM8019HR/30/20	Grijsbruin mat	Mat	Axalta
8019	A8019	029/60674	Aliplast 8019 st metallic	Structuurlak	Tiger
8019	8m19st	029/60735	Pierret 8M19ST	Structuurlak	Tiger
8019	S8019	029/60812	Harol 8019 prestige	Structuurlak	Tiger
8019	L8019, LC8019	029/70795	Aliplast 8019 lc	Structuurlak	Tiger
<b>8019</b>	<b>8T19</b>	<b>AE03058801920</b>	<b>Reynaers coatex 8T19 30+</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
8022	8022	AE70014910125	Zwartbruin	Satijn	Axalta
8022	8022M	AE30018802220	Zwartbruin mat	Mat	Axalta
8022	8m22st	029/60861	Pierret 8M22ST	Structuurlak	Tiger
<b>8022</b>	<b>8T22</b>	<b>AE03058802220</b>	<b>Reynaers coatex 8T22 30+</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
8022	P822 RM	ZX641M8010	Profel 8022 structuur	Structuurlak	Oxyplast
8023	8023	AE70018140625	Oranjebruin	Satijn	Axalta
8024	8024	AE70018100425	Beigebruin	Satijn	Axalta
8024	8024M	AE30018802420	Beigebruin mat	Mat	Axalta
8025	8025	AE70018360525	Bleekbruin	Satijn	Axalta

Kleurcode	Bestelcode	Poedercode	Omschrijving	Glansgraad	Leverancier poeder
8028	8028	AE70018620125	Terrabruin	Satijn	Axalta
8028	8028M	AE30018802820	Terrabruin mat	Mat	Axalta
<b>8028</b>	<b>8T28</b>	<b>AE03058802820</b>	<b>Reynaers coatex 8T28</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
8090	P890 RM	AE03058076027	Profel P890 rm-01	Structuurlak	Axalta
8099	P899 EM	ds542m8030	Profel P899 em	Mat	Oxyplast
9001	9001ax	AE70019220225	Crèmewit	Satijn	Axalta
9001	R9001	AE80019164321	Reynaers 9001 cremeweiss	Satijn	Axalta
9001	P901 EG	ds312w8039	Profel P901 eg	Satijn	Oxyplast
9001	9001	DS312W8061	Crèmewit	Satijn	Oxyplast
9001	9001m	PE52/TRM9001HR/30/20	Crèmewit mat	Mat	Oxyplast
9001	9m01st, 9ST01	029/10553	Pierret 9M01ST	Structuurlak	Tiger
9001	A9001, S9001	029/10933	Aliplast 9001 fijnstructuur mat geen metallic	Structuurlak	Tiger
9001	P901 RM	029/11089	Profel P901 rm	Structuurlak	Tiger
<b>9001</b>	<b>9T01</b>	<b>AE03059900120</b>	<b>Reynaers coatex 9T01</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
9002	9002	AE70019570225	Grijswit	Satijn	Axalta
9002	9002M	AE300C9900220	Grijswit mat	Mat	Axalta
9002	9T02	AE03059900220	Reynaers coatex 9T02	Structuurlak	Axalta
9003	9003	AE70019171025	Signaalwit	Satijn	Axalta
9003	9003M	AE300C9900320	Signaalwit mat	Mat	Axalta
9003	9T03	AE03059900320	Reynaers coatex 9T03	Structuurlak	Axalta
9004	9004	AE70014902425	Signaalzwart	Satijn	Axalta
9004	9004M	AE300C4900420	Signaalzwart mat	Mat	Axalta
9004	L9004	029/80271	Aliplast 9004 lc	Structuurlak	Tiger
9004	TC9004	068/80057	Signaalzwart mat fijnstructuur (SD)	Structuurlak	Tiger
<b>9004</b>	<b>9T04, D1921</b>	<b>AE03054900420</b>	<b>Reynaers coatex 9T04 30+</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
9005	9005	PE50/TR700/6CS	Gitzwart Oxyplast	Satijn	Oxyplast
9005	9005t	014/80008	Diepzwart 9005	Satijn	Tiger
9005	9M05	029/80430	Pierret 9M05 Zwart mat glad	Mat	Tiger
9005	9005M, 9005Mv1, MAZW, P905 EM	AE30014900520	Gitzwart mat	Mat	Axalta
9005	L9005	029/80070	Aliplast 9005 lc	Structuurlak	Tiger
9005	A9005, S9005	029/80081	Aliplast 9005 st metallic	Structuurlak	Tiger
9005	9005s	029/80303	Fijnstructuur 9005	Structuurlak	Tiger
9005	TC9005	068/80381	Zwart	Structuurlak	Tiger
<b>9005</b>	<b>9T05, P905 RM, R9005</b>	<b>AE03054900520</b>	<b>Reynaers coatex 9T05 30+</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
9005	A905PT	RWMXD-0454	Aliplast 905 pure textuur	Structuurlak	HaTwee
9006	IS9006	5807E90060S10	Weissaluminium	Satijn	IGP
9006	9006M	AE30217900620	Blank aluminiumkleurig mat	Mat	Axalta
9006	PR9006	SW206JR	Pratic Silver metallic mat	Mat	Akzo Nobel
9006	A9006	029/90146	Aliplast 9006 st	Structuurlak	Oxyplast
9006	G9006	029/71724	Group alural 9006 s	Structuurlak	Tiger
9006	A9006,S9006	029/90146	Aliplast 9006 st metallic	Structuurlak	Tiger

Kleurcode	Bestelcode	Poedercode	Omschrijving	Glansgraad	Leverancier poeder
<b>9006</b>	<b>9T06</b>	<b>AE03257900620</b>	<b>Reynaers coatex 9T06</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
9006	PR9006S	S2306G	Pratic 9006 sablé (zilvergrijs fijnstructuur)	Structuurlak	
9007	9007	PE50/TRX 9007HR/73/1	Grijs aluminiumkleurig	Satijn	Oxyplast
9007	9007M, 9M07	AE30217900720	Grijs aluminiumkleurig mat	Mat	Axalta
9007	907SN, 9m07st	029/72004	Fijnstructuur 907sn	Structuurlak	Tiger
9007	A9007, S9007	029/90147	Aliplast 9007 st metallic	Structuurlak	Tiger
9007	9T07	AE03257900720	Reynaers coatex 9T07 30+	Structuurlak	Axalta
9008	A9008, S9008	029/70786	Aliplast 9008 st metallic	Structuurlak	Tiger
<b>9008</b>	<b>9T08</b>	<b>AE03257900820</b>	<b>Reynaers coatex 9T08 30+</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
9009	A9009, S9009	029/80077	Aliplast 9009 st metallic	Structuurlak	Tiger
9010	9010I, IS9010	5807A9010OF00, 5807A90100S70	Zuiver wit satijnglans IGP	Satijn	IGP
9010	9010	AE70019100125	Zuiver wit	Satijn	Axalta
9010	R9010	AE90019148021	Reynaers 9010 - Belgisch Wit	Satijn	Axalta
9010	P910 EG	ds312w8038	Profel P910 eg	Satijn	Oxyplast
9010	9010B, 9010H	AE90019100125	Reinweiss polyester hoogglans	Hoogglans	Axalta
9010	910M, 9M10	AE30009002323	Reynaers 9010 mat	Mat	Axalta
9010	9010M	PE52/TRM9010/30/200	Zuiver wit mat	Mat	Oxyplast
9010	A9010	029/10797	Aliplast 9010 st	Structuurlak	Tiger
9010	P910 RM	029/11091	Profel P910 rm	Structuurlak	Tiger
9010	TC9010	068/10259	Aliplast 9010 TC	Structuurlak	Tiger
<b>9010</b>	<b>9T10</b>	<b>AE03059901020</b>	<b>Reynaers coatex 9T10 30+</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
9010	PR9010	AE70019101525	Pratic 9010	Standaard RAL	
9011	9011	AE70014960125	Grafietzwart	Satijn	Axalta
9011	9011M	AE30014901120	Grafietzwart mat	Mat	Axalta
9011	9M11S	029/80527	Grafietzwart	Structuurlak	Tiger
9011	TC9011	068/80296	Grafietzwart Mat Fijnstructuur (SD)	Structuurlak	Tiger
9011	9T11	AE03054901120	Reynaers coatex 9T11	Structuurlak	Axalta
9016	9016, 9016P, HLWI, MAWI, PR9010	AE70019101525	Verkeerswit	Satijn	Axalta
9016	9010K	AE80019901620	Zuiver wit kingspan	Satijn	Axalta
9016	9016M	AE300C9901620	Verkeerswit mat	Mat	Axalta
9016	9m16st, A9016, S9016, TC9016	029/10246	Pierret 9M61ST	Structuurlak	Tiger
<b>9016</b>	<b>9T16</b>	<b>AE03059901620</b>	<b>Reynaers coatex 9T16 30+</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
9016	PR9016	YA316F	Pratic 9016 sablé (wit fijnstructuur)	Structuurlak	
9017	9017	AE70014900725	Verkeerszwart	Satijn	Axalta
9017	9017M	AE300C4901720	Verkeerszwart mat	Mat	Axalta
9017	9T17	AE03054901720	Reynaers coatex 9T17	Structuurlak	Axalta
9017	P917RM	ZX641N8013	Profel P917RM	Structuurlak	Oxyplast
DB703	DB703IG	029/80056	ca DB703IG metallic mat eisenglimmer IG	Mat	Tiger

Kleurcode	Bestelcode	Poedercode	Omschrijving	Glansgraad	Leverancier poeder
<b>DB703</b>	<b>DB703</b>	<b>AE03107070320</b>	<b>fijnstructuur metallic DB703 Grey 30+</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
Special	9006	014/90024	Blank aluminiumkleurig	Hoogglans	Tiger
Special	A09	5803A13948A00	Beige polyester mat (Alulux 09 Beige)	Mat	IGP
Special	ANODIZED	068/15069	C32 Anodized metallic mat	Satijn	Tiger
Special	A11	5807A13908S70	Beige polyester satijnglans (Alulux 11 Beige)	Satijn	IGP
Special	ALUMA	5807A88364A00-K20	Alumax bruin	Satijn	IGP
Special	ANCHA	AE20101000220	Anodic champagne 30+	Satijn	Axalta
Special	ANNAT	AE20107000120	Anodic natura	Satijn	Axalta
Special	ANBRO	AE20108000320	Anodic bronze	Satijn	Axalta
Special	ANBRN	AE20108000420	Anodic braun	Satijn	Axalta
Special	K0001	AE70016970225	Grachtengroen	Satijn	Axalta
Special	1247	AE70018875725	Bruin	Satijn	Axalta
<b>Special</b>	<b>black 2100</b>	<b>AE03204126121</b>	<b>fijnstructuur metallic black 2100 30+</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
Special	feb1	AE03207050121	fijnstructuur metallic februari 1 30+	Structuurlak	Axalta
Special	azzur3	AE03215114020	fijnstructuur metallic azurite 3 30+	Structuurlak	Axalta
Special	ox5	AE03218112620	fijnstructuur metallic oxide 5 30+	Structuurlak	Axalta
Special	JAN9	AE03418017920	fijnstructuur metallic januari 9 30+	Structuurlak	Axalta
Special	ox1	AE03418112320	Oxide 1 roestbruin	Structuurlak	Axalta
<b>Special</b>	<b>bl961</b>	<b>AE03441031921</b>	<b>fijnstructuur metallic sable BL961 30+</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
Special	metasp	SD031C4020020	fijnstructuur metallic metallic asphalt 30+	Structuurlak	Axalta
Special	casir	SD031C4900520	fijnstructuur metallic cast iron 30+	Structuurlak	Axalta
Special	arice	SD031C7002020	Artic Ice fijnstructuur metallic 30+	Structuurlak	Axalta
<b>Special</b>	<b>nightgrey</b>	<b>SD031C7701620</b>	<b>fijnstructuur metallic night grey 30+</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
Special	grmoon	SD031C7703920	fijnstructuur metallic grey moon 30+	Structuurlak	Axalta
<b>Special</b>	<b>sunsnow</b>	<b>SD031C9901020</b>	<b>Sunny Snow fijnstructuur metallic 9010 30+</b>	<b>Structuurlak</b>	<b>Axalta</b>
Special	AKZ06	SW302F	Gris 900 sablé	Structuurlak	Akzo Nobel
Special	AKZ07	SW303G	Noir 100 sablé	Structuurlak	Akzo Nobel
Special	PRIRGR, SW305	SW305I	Pratic Iron Grey	Structuurlak	Akzo Nobel
Special	AKZ23, PRCORT	SX350F	Pratic Corten sablé	Structuurlak	Akzo Nobel
Special	AKZ44	YW3054	Polyester Manganese Text	Structuurlak	Akzo Nobel
Special	AKZ15	YW355F	Gris 2900 sablé	Structuurlak	Akzo Nobel
Special	AKZ11	YW359F	Noir 2100 sablé	Structuurlak	Akzo Nobel
Special	AKZ16	YW360F	Noir 2200 sablé	Structuurlak	Akzo Nobel
Special	AKZ25	YW361F	Bleu 2600 sablé	Structuurlak	Akzo Nobel



# HAROL

WE BELIEVE IN NATURAL COOLING

ART. 063330

Harol Industrieterrein 1/3, IZ Webbekom 1025, 3290 Diest - Belgium | T +32 (0)13 38 01 11 | F +32 (0) 13 31 48 03 | info@harol.com

HAROL behoudt zich het recht voor om wijzigingen aan te brengen aan haar producten. Uitgave juni 2023.