

### STANDAARD KLEUREN, UNI- EN METALLIC KLEUREN

#### Kleuren

PVDF-moffellakken (fluorocarbon coil-coated) worden gekenmerkt door uitstekende oppervlakte-eigenschappen. De lakken zijn met name vocht- en vuilwerend alsmede bestand tegen weersinvloed, intensieve blootstelling aan zonlicht, een agressieve industriële omgeving, zeeklimaat en chemicaliën. De Uni- &

Metallische kleuren hebben een glansgraad van 30-40 % volgens Gardner. De effectkleuren hebben een glansgraad van 70-80 % volgens Gardner. Om druktechnische redenen stemmen de hier getoonde kleuren niet exact overeen met de originele. Voor een juiste beoordeling raadpleeg een kleurmonster.

				
	100 Pure white 10	101 White 16	102 Cream	103 Beige
Standaard kleuren				
	104 Light grey	105 Antrazit grey	326 Black	
				
	203 Ultramarine bleu	323 Dark bleu	205 Patina green	204 Moss green
				
	200 Lemon	201 Red	202 Ruby	
Metallic kleuren				
	504 Bronze metallic	503 Champagne metallic	500 Silver metallic	505 Dark grey metallic
				
	601 Gold metallic	604 Seafoam green metallic	600 Sunrise silver metallic	502 Grey metallic
				
	704 Indiana copper	603 Grey bleu metallic	602 Brillant metallic	501 Smoke silver metallic
Effect				
	890 Sparkling red metallic	889 Sparkling bleu metallic	888 Sparkling black metallic	800 Light grey shine

### Spectra colours



Acht nieuwe moderne kleuren welke veranderen van kleur en beleving bij wisselende invalshoeken.



### naturAL

Natuurlijke karakter van aluminium met bijzondere effecten of geborsteld uiterlijk.



#### Surfaces • Oberflächen

