

## **GAMME DE COULEUR TEXTURÉE**

Des revêtements
adaptés aux
environnements
difficiles

Procity® vous propose un nouveau revêtement en poudre texturé fin pour le thermolaquage des substrats métalliques. Ce revêtement est très résistant à l'usure, aux rayures et aux chocs, et se destine à des zones très fréquentées. Sa texture finement sablée aide à dissimuler les imperfections, permet un entretien facile, et présente une solution idéale pour les éléments destinés aux espaces publics.

## Avantages clés

- Faible brillance, aspect texturé fin
- Résistant à l'usure, aux rayures et aux chocs
- Parfait pour les zones à fort trafic
- Large gamme de couleurs
- Approuvé par les principaux systèmes qualité
- Cache les petites imperfections des substrats
- · Maintenance facile
- Rentabilité Plus faible température de cuisson (à partir de 170°C), afin de diminuer l'impact économique et environnemental

Code	RAL	Code	RAL	Code	RAL	Code	RAL
SD301G	1001	SG320G	3020	SK303G	6003	SL303G	7003
SD313G	1013	SH305G	4005	SK305G	6005	SL304G	7004
SD315G	1015	SH306G	4006	SK307G	6007	SL305G	7005
SE316G	1016	SJ302G	5002	SK309G	6009	SL306G	7006
SE318G	1018	SJ303G	5003	SK312G	6012	SL308G	7008
SD319G	1019	SJ305G	5005	SK316G	6016	SL309G	7009
SE328G	1028	SJ308G	5008	SK317G	6017	SL310G	7010
SF304G	2004	SJ310G	5010	SK318G	6018	SL311G	7011
SG300G	3000	SJ311G	5011	SK319G	6019	SL312G	7012
SG302G	3002	, SJ314G	5014	SK321G	6021	SD313G	7013
SG303G	3003	SJ315G	5015	SK324G	6024	SL315G	7015
SG304G	3004	SJ317G	5017	SK329G	6029	SL316G	7016
SG305G	3005	SJ318G	5018	SL300G	7000	SL321G	7021
SG307G	3007	SJ323G	5023	SL301G	7001	SL322G	7022
SG311G	3011	SJ324G	5024	SL302G	7002	SL323G	7023
Code	RAL	Code	RAL	Code	RAL	Code	RAL
SL324G	7024	SL344G	7044	SM316G	8016	SA310G	9010
SL326G	7026	SL345G	7045	SM317G	8017	SN311G	9011
SL330G	7030	SL346G	7046	SM319G	8019	SA316G	9016
SL331G	7031	SL347G	7047	SM322G	8022	SN317G	9017
SL332G	7032	SM300G	8000	SM323G	8023	SC318G	9018
SL333G	7033	SM301G	8001	SM324G	8024	•	
SL334G	7034	SM302G	8002	SM325G	8025	•	
SL335G	7035	SM303G	8003	SM328G	8028	•	
SL336G	7036	SM304G	8004	SA301G	9001		
SL337G	7037	SM307G	8007	SA302G	9002	•	
SL338G	7038	SM308G	8008	SA303G	9003		
SL339G	7039	SM311G	8011	SN304G	9004	•	
SL340G	7040	SM312G	8012	SN305G	9005	•	
SL342G	7042	SM314G	8014	S2306G	9006	•	
SL343G	7043	SM315G	8015	S2307G	9007	•	