

GROUPE DE PRODUITS

IGP-DURA[®]face 581M

IGP-DURA[®]face 581M est la variante à structure fine de la série de peintures en poudre pour façades IGP-DURA[®]face 58.



Offrant un aspect de surface à structure fine, IGP-DURA[®]face 581M est un revêtement en poudre universel qui présente de bonnes propriétés de résistance aux intempéries et d'élasticité de film, et se décline en nombreux coloris et effets. Le revêtement en poudre est disponible en différentes variantes de surface, en teinte unie (-A), effet métallique (-E) ou en version IGP-Effectives[®].

Options de surface



		Plage de brillance
IGP-DURA [®] face 581MA	Revêtement en poudre uni, mat à structure fine	10-20 R' / 60°
IGP-DURA [®] face 581ME	Revêtement en poudre mat à effet nacré et structure fine	5-25 R' / 60°
IGP-DURA [®] face 581MU	Revêtement en poudre mat à effet nacré et structure fine, avec procédé IGP-Effectives [®] pour une sécurité de mise en œuvre maximale	10-20 R' / 60°

Caractéristiques



Ce groupe de produits se distingue par les qualités suivantes:

- Conditions de cuisson garantissant un bon rendement énergétique à partir de 15' à 170 °C et comportement de réticulation réactif pour un revêtement économe en énergie et économique;
- Surface plane et texturée facile à nettoyer;
- Résistance aux intempéries garantissant la tenue de la brillance et des teintes pour les lieux exposés à un rayonnement UV modéré et une faible humidité;
- Qualité certifiée au moyen de validations annuelles par des groupements de qualité et normatifs indépendants.

Domaine d'application et mise en œuvre



Voir description de la série IGP-DURA[®]face 58

Homologation des matériaux



Contrôles qualité :

- Qualicoat « classe 1 » et/ou GSB « Floride 1 »
- Qualisteelcoat pour l'acier blanc et l'acier galvanisé, *sablé au sable ultra-fin*

Variantes de brillance et de couleur personnalisées



Contactez votre conseiller pour en savoir plus sur les autres solutions que nous proposons.