



POLYFLEX® PES-135

Les attentes toujours plus hautes envers le maintien de la valeur des constructions, le désir de liberté architecturale et d'une protection durable contre l'impact environnemental et climatique, demandent des solutions de revêtement pour façades qui présentent des qualités de flexibilité et de résistance exceptionnelles. Notre qualité de produit pour façade éprouvée et constamment améliorée POLYFLEX® PES-135, possède toutes les propriétés exigées d'un revêtement en poudre de façade moderne.

Profil de performances: votre plus-value!

Esthétique et durabilité

La bonne résistance à la lumière et aux intempéries de POLYFLEX® PES-135 garantit une grande conservation de l'éclat et de la stabilité des couleurs. Outre des surfaces monochromes avec différents degrés de brillance, des effets brillants durables nacrés-métallisés sont également possibles. Une application facile, des temps de cuisson rapides et éco-énergétiques, assurent un profil de performances équilibré.

Une qualité certifiée

POLYFLEX® PES-135 dispose des labels de qualité internationaux Qualicoat-classe 1 et/ou du standard de qualité de l'organisation GSB International pour le revêtement de pièces.

Écologie/Sécurité

- Pas de marquage obligatoire
- Fabrication et traitement respectueux de l'environnement et des ressources

Une grande rentabilité

- Un rendement important et un très bon pouvoir couvrant
- Une utilisation sûre pour des finitions à effets brillants
- Stabilité à la cuisson au four à gaz

Des propriétés variées

- Bonne stabilité de conservation
- Très bonne résistance contre la corrosion
- Très bonnes propriétés mécaniques
- Pas de substances toxiques



Caractéristiques: vos avantages!

Des propriétés remarquables

- ✓ Stabilité exceptionnelle de la couleur, résistance à la lumière et au farinage
- ✓ Excellente résistance aux intempéries
- ✓ Très bon écoulement
- ✓ Très bon pouvoir couvrant
- ✓ Stabilité contre la surcuisson

Applications: vos avantages!

Exemples d'applications

- ✓ Façades en métal
- ✓ Profils en aluminium
- ✓ Portes
- ✓ Fenêtres
- ✓ Systèmes de protection solaire
- ✓ Portails
- ✓ Encadrements
- ✓ Divers éléments de façade

POLYFLEX® PES-135 pour l'extérieur: aperçu de notre assortiment

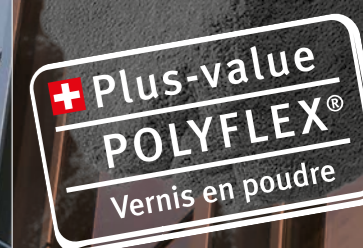
| N° art. | Description de produit | Degré de brillance | Surfaces | Effet |
|---------|-------------------------------|--------------------|---------------------|----------------------------|
| 11718 | POLYFLEX® PES-135 | satiné brillant | lisse | |
| 11853 | POLYFLEX® PES-135 | satiné mat | lisse | |
| 11993 | POLYFLEX® PES-135 | satiné mat | lisse | |
| 12009 | POLYFLEX® PES-135 | brillant | lisse | |
| 12012 | POLYFLEX® PES-135 | satiné mat | structure fine | |
| 12543 | POLYFLEX® PES-135 | brillant | lisse | métallique nacré |
| 12544 | POLYFLEX® PES-135 | satiné brillant | lisse | métallique nacré |
| 12545 | POLYFLEX® PES-135 | satiné mat | lisse | métallique nacré |
| 12827 | POLYFLEX® PES-135-Q | satiné mat | structure fine | |
| 12829 | POLYFLEX® PES-135-Q | satiné mat | structure fine | métallique nacré |
| 12913 | POLYFLEX® PES-135-UDS | brillant | lisse | |
| 12983 | POLYFLEX® PES-135-White | satiné brillant | lisse | |
| 13058 | POLYFLEX® PES-135 | satiné brillant | lisse | métallique nacré bondérisé |
| 13079 | POLYFLEX® PES-135-Q | satiné mat | structure fine | métallique nacré bondérisé |
| 13107 | POLYFLEX® PES-135-White | brillant | lisse | |
| 13111 | POLYFLEX® PES-135 | satiné mat | lisse | métallique nacré bondérisé |
| 13728 | POLYFLEX® PES-135 STERIDUR II | satiné mat | structure fine | antimicrobien |
| 11894 | POLYFLEX® PES-135 | satiné brillant | structure grossière | |
| 13757 | POLYFLEX® PES-135-GU | satiné mat | lisse | métallique, gazéifiant |

Autres variantes sur demande



KARL BUBENHOFER SA, Fabrique de peintures, CH-9201 Gossau SG
Tél. +41 (0)71 387 43 73, Fax +41 (0)71 387 43 05, pulver@kabe-farben.ch, www.kabe-peintures.ch
Peintures bâtiment – crépi – isolation façades – vernis industriel et en poudre

POLYFLEX® PES-135



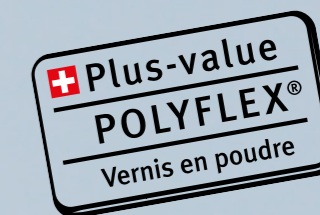
Le système de revêtement en poudre pour façades et les applications à l'extérieur à hautes exigences.

POLYFLEX® PES-135 est un système de peinture en poudre à base de polyester pour les façades, sans marquage obligatoire et de qualité certifiée. Il possède une très bonne résistance aux intempéries pour toutes les applications extérieures.

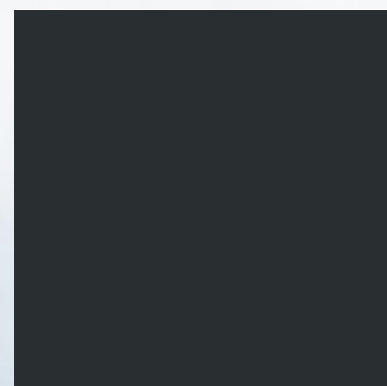


KARL BUBENHOFER SA

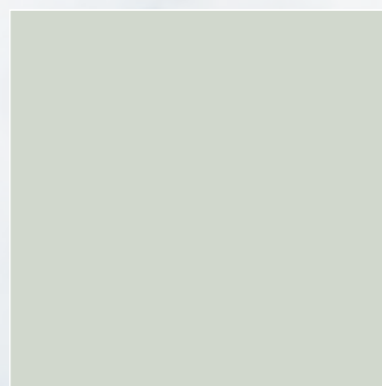
LE SYSTÈME DE PEINTURE EN POUDRE POUR DES FAÇADES SOPHISTIQUÉES



TEINTES COLORÉES, FINITION LISSE



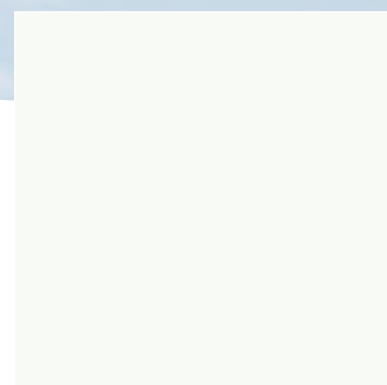
N° art. 11718
· satiné brillant, lisse
· RAL 7016 gris anthracite



N° art. 11718
· satiné brillant, lisse
· RAL 7035 gris clair



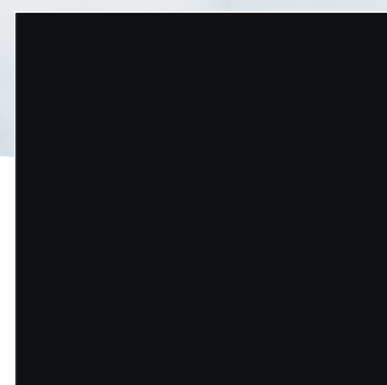
N° art. 11718
· satiné brillant, lisse
· RAL 8019 brun gris



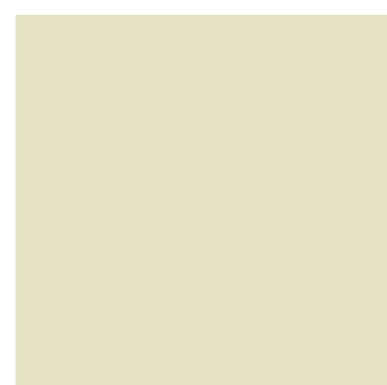
N° art. 11718
· satiné brillant, lisse
· NCS S 0500-N



N° art. 11718
· satiné brillant, lisse
· RAL 1021 jaune colza



N° art. 11993
· satiné mat, lisse
· RAL 9005 noir foncé



N° art. 11993
· satiné mat, lisse
· NCS S1005-Y30R



N° art. 11993
· satiné mat, lisse
· RAL 5012 bleu clair



N° art. 12009
· brillant, lisse
· RAL 3000 rouge feu

POLYFLEX® PES-135

SURFACES NACRÉES, MÉTALLISÉES



N° art. 12544
· satiné brillant, lisse,
· métallique nacré
· 4M5237 grismet., ca. S3500-N



N° art. 12544
· satiné brillant, lisse,
· métallique nacré
· 3M8526 gris, ca. RAL I 9007



N° art. 12544
· satiné brillant, lisse,
· métallique nacré
· 3M7336 brun bas. S8005-Y20R



N° art. 12545
· satiné mat, lisse,
· métallique nacré
· 3M8827 gris, ca. RAL I 9006



N° art. 12545
· satiné mat, lisse,
· métallique nacré
· 4M5253 alcoa argent



N° art. 12545
· satiné mat, lisse,
· métallique nacré
· 2M5117 alu gris 71386



N° art. 13058
· satiné brillant, lisse,
· métallique nacré bondérisé
· 4M4834 travertin beige

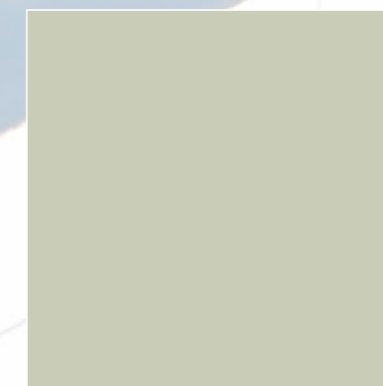


N° art. 12544
· satiné brillant, lisse,
· métallique nacré
· 4M4830 madrid brown



N° art. 12545
· satiné mat, lisse,
· métallique nacré
· 3M5111 anthracite

STRUCTURE FINE ET EFFETS MATS SPÉCIAUX



N° art. 12827
· satiné mat, structure fine
· NCS S2502-Y



N° art. 12827
· satiné mat, structure fine
· RAL 9016 blanc signalisation



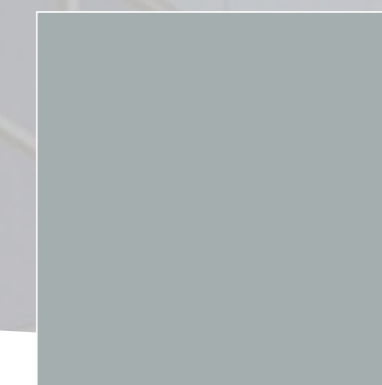
N° art. 12827
· satiné mat, structure fine
· KB 356 noisette



N° art. 12827
· satiné mat, structure fine
· RAL 6032 vert de signal



N° art. 12829
· satiné mat, structure fine,
· métallique nacré
· 3M5160 gris moyen



N° art. 12829
· satiné mat, structure fine,
· métallique nacré
· 4M3183 alu blanc, ca. MW-301-D



N° art. 13111
· satiné mat, lisse,
· métallique nacré bondérisé
· 2M7343 gris souris nacré,
· ca. RAL 7048



N° art. 13111
· satiné mat, lisse,
· métallique nacré bondérisé
· 2M7334 orangé nacré,
· ca. RAL 2013



N° art. 13111
· satiné mat, lisse,
· métallique nacré bondérisé
· 2M7332 beige nacré,
· ca. RAL 1035