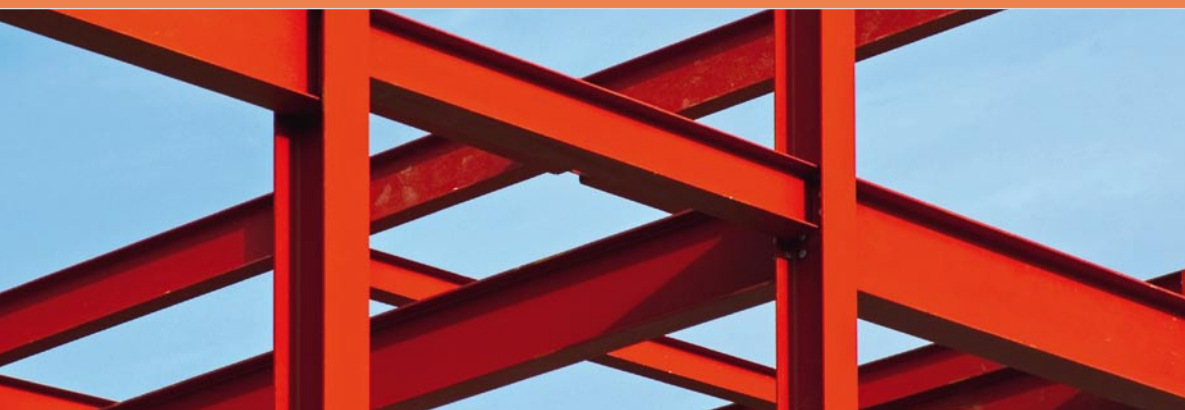


POLYFLEX® PES-166-NT



Les laques en poudre POLYFLEX® NT accroissent vos bénéfices

Grâce aux nouvelles laques en poudre basse température de Karl Bubenhofer AG vous êtes plusieurs fois gagnant. Vous bénéficiez d'une solution de revêtement de haute qualité et disposez en plus de la possibilité d'augmenter votre productivité et de diminuer vos coûts d'énergie. C'est doublement un gain pour vous.



KARL BUBENHOFER SA

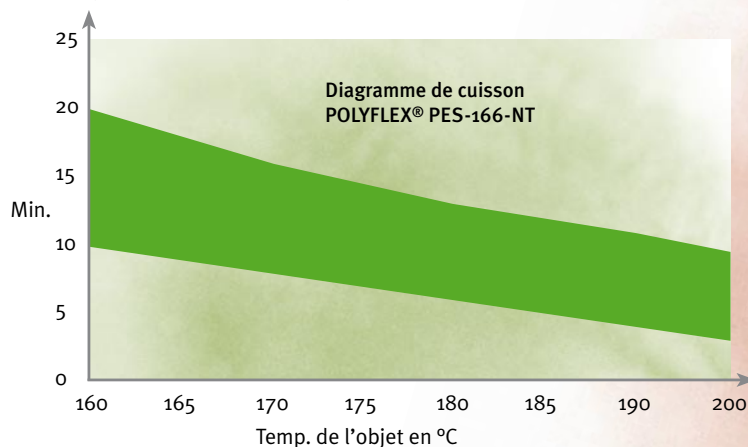
POLYFLEX® PES-166-NT



Economiser l'énergie – générer des bénéfices

Vous vous demandez comment faire des économies sur les coûts dans votre entreprise? Nous pouvons vous le dire!

Avec la nouvelle gamme de produits POLYFLEX® PES-166-NT, vous réduisez votre température de cuisson et optimisez ainsi votre processus de production, ce qui représente pour vous un bénéfice. Les paramètres de traitement sont les mêmes que ceux du POLYFLEX® PES-136 aux qualités confirmées. Vous n'avez donc pas besoin de vous faire de soucis pour définir un processus différent. Et en plus, vous travaillez plus efficacement.



Veuillez consulter les valeurs de déverminage pour chaque produit dans les fiches techniques.

Exemples d'applications

Les exemples suivants sont un choix parmi la diversité des applications du POLYFLEX® PES-166-NT.

- Equipements agricoles
- Constructions métalliques
- Meubles de jardin
- Construction de routes

Les caractéristiques techniques peuvent diverger pour certains articles de la gamme POLYFLEX® PES-166-NT. Nous vous demandons donc de consulter la Fiche technique de l'article.

Gamme

POLYFLEX® PES-166-NT est disponible dans une large gamme de coloris tels que RAL, RAL-DESIGN et NCS. Sur demande, nous préparons aussi nos laques en poudre POLYFLEX® dans les coloris que vous souhaitez. POLYFLEX® PES-166-NT existe dans différents degrés de brillant.

Les avantages de POLYFLEX® PES-166-NT

- ✓ Economique
- ✓ Couleur stable
- ✓ Excellente résistance mécanique
- ✓ Résistance chimique

