



GARNISSAGES DE ROULEAUX POUR L'INDUSTRIE DU MÉTAL L'ENDUCTION, LA PEINTURE ET LE CHEMCOATING

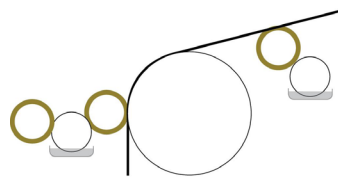
La production de tôles à base d'acier, d'aluminium ou d'autres matières non-ferreuses s'oriente de plus en plus vers des produits plus nobles pré-peints et enduits. En outre, le 'chemcoating' est devenu la technologie préférée pour appliquer des enduits organiques aqueux, ainsi que des produits de prétraitement et de passivation.

VOS BESOINS

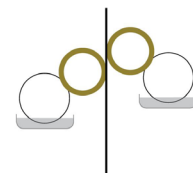
- **Qualité constante**
- Très haute **pureté et homogénéité**
- **Résistance chimique**
- **Résistance à la coupure**
- Propriétés intéressantes pour le **transfer et l'application de l'enduit**
- Facile à **rectifier**

Au cœur du 'roll-coating', la technologie utilisée pour l'enduction de produits liquides sur tôle, se trouve le rouleau enducteur, recouvert d'un revêtement élastomère. Ce rouleau détermine de façon importante la qualité de l'enduction.

Le groupe Hannecard est devenu un spécialiste en Europe et même dans le monde, grâce au développement continu de formulations et de technologies améliorées pour l'enduction de tôles.



Machine d'enduction deux faces



Chemcoater vertical deux faces

LES AVANTAGES DE MONKAL®

- **Qualité constante**
- **Technologie de coulée unique** en position verticale
- **Double filtration**
- **Formulations spéciales** pour colour coating et chemcoating
- **Surface « satinée » très facile à rectifier** (rugosité Ra entre 0,6 et 2 µ)
- **Tension de surface favorable** à la repartition de produits liquides
- **Duretés disponibles: 40 à 65 shore A**

EN SAVOIR PLUS?

Si vous désirez plus d'informations, n'hésitez pas à contacter votre partenaire Hannecard ou consultez notre site web: www.hannecard.com

Nom	Type	Propriétés	Applications
Monkal®	Beige' 40-65 Shore A Polyuréthane	<ul style="list-style-type: none"> • Polyuréthane opaque • Coulée verticale • Propriétés de transfert améliorées 	Peinture et laquage à base de solvants
Monkal-4	Beige' 40-65 Shore A Polyuréthane	<ul style="list-style-type: none"> • Polyuréthane opaque • Coulée verticale • Propriétés de transfert améliorées 	Peinture et laquage à base de solvants et à base d'eau - Enduction chimique - Spécifiquement recommandé pour l'enduction sur aluminium
Monkal-5	Vert' 50-70 Shore A Polyuréthane	<ul style="list-style-type: none"> • Polyuréthane transparent • Coulée verticale • Résistance à la coupure améliorée 	Peinture et laquage - Spécifiquement recommandé pour le chemcoating et pour l'enduction à haute vitesse
EasyLac	Naturel 55-70 Shore A Polyuréthane	<ul style="list-style-type: none"> • Polyuréthane transparent • Coulée en rotation 	Peinture et laquage - Duretés élevées possibles
MultiCoat-SB	Vert 35-75 Shore A Caoutchouc	<ul style="list-style-type: none"> • Qualité de très haute pureté et homogénéité • Excellentes propriétés de transfert • Excellente résistance aux acides 	Peinture, laquage et enduction chimique à base de solvants polaires et à base d'eau

* Autres couleurs sur demande