

Systemes de transport Anti-adhérents

Fiche Technique

Kongskilde propose une solution entièrement automatique pour évacuer la matière adhésive par transport pneumatique selon les besoins du client.

Les systèmes de transport pneumatique anti-adhérents sont de haute qualité, comme les produits de la gamme Kongskilde.

En général, la matière adhésive colle aux parois du système de transport. Avec la nouvelle tuyauterie antiadhérente Kongskilde, on peut transporter des matières adhésives.

Dans le domaine industriel de l'impression d'étiquettes, les rebuts adhésifs, comme les squelettes en continu, sont normalement enroulés sur bobines et enlevés manuellement.

Kongskilde propose une solution entièrement automatique pour évacuer la matière adhésive par transport pneumatique selon les besoins du client.

Le système pneumatique antiadhérent augmente la productivité et permet d'utiliser les machines sans interruption. Kongskilde propose des solutions personnalisées en fonction des exigences de chacun.

Le type de revêtement utilisé est Thermcoat 9927-B. Le revêtement est pulvérisé par des buses afin

d'assurer une bonne régularité du traitement dans la tuyauterie.

Le revêtement anti-adhésif dure longtemps, et possède une dureté de 50 HRc. Le revêtement est constitué d'un métal d'environ 100 µm d'épaisseur.

Kongskilde préconise de faire des tests dans ses laboratoires sur la matière confiée par le client. Ces tests sont également indispensables pour déterminer le type de système nécessaire en fonction des besoins du client.

Systemes de transport anti-adhérents



Les systèmes de transport pneumatique anti-adhérents sont de haute qualité, comme les produits de la gamme Kongskilde.

En général, la matière adhésive colle aux parois du système de transport. Avec la nouvelle tuyauterie anti-adhérente Kongskilde, on peut transporter des matières adhésives.

Dans le domaine industriel de l'impression d'étiquettes, les rebuts adhésifs, comme les squelettes en continu, sont normalement enroulés sur bobines et enlevés manuellement.

Kongskilde propose une solution entièrement automatique pour évacuer la matière adhésive par transport pneumatique selon les besoins du client.

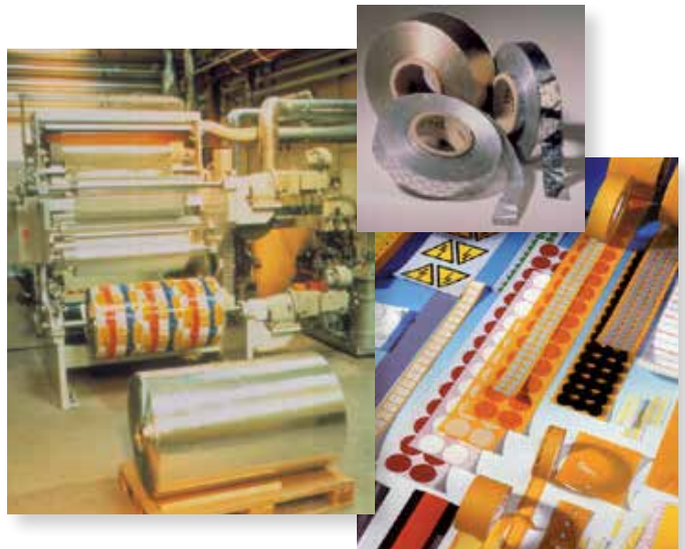
Le système pneumatique anti-adhérent augmente la productivité et permet d'utiliser les machines sans interruption.

Kongskilde propose des solutions personnalisées en fonction des exigences de chacun.

Le type de revêtement utilisé est Thermcoat 9927-B. Le revêtement est pulvérisé par des buses afin d'assurer une bonne régularité du traitement dans la tuyauterie.

Le revêtement anti-adhésif dure longtemps, et possède une dureté de 50 HRc. Le revêtement est constitué d'un métal d'environ 100 µm d'épaisseur.

Kongskilde préconise de faire des tests dans ses laboratoires sur la matière confiée par le client. Ces tests sont également indispensables pour déterminer le type de système nécessaire en fonction des besoins du client.



Kongskilde Industries France SA

Tel.: +33 2 38 25 33 33

kf@kongskilde-industries.com

www.kongskilde-industries.com

K KONGSKILDE
Air solutions / your success