

Colombes, le 14 janvier 2016

## Arkema lance un nouveau grade de Rilsan® poudres fines pour le mobilier extérieur

**Les Rilsan® poudres fines, une gamme de poudres polyamides bio-sourcés pour le revêtement du métal, s'enrichit de deux grades spécifiques pour le marché du mobilier d'extérieur. Avec le Rilsan® T Grey 9102 MAC et le Rilsan® ES gris 9132 MAC, Arkema offre désormais deux grades de couleur grise (RAL 7021) destinés à la mise en œuvre par immersion en lit fluidisé ou par pulvérisation électrostatique.**



Ces deux grades ont été mis au point pour combiner une excellente résistance aux UV avec les propriétés essentielles des revêtements Rilsan® poudres fines PA11 : résistance à long terme aux environnements extrêmes en milieu maritime ou industriel\*, propriétés anti-graffitis, résistance au feu, isolation électrique et résistance chimique. Ces deux nouveaux grades bénéficient en outre des propriétés mécaniques exceptionnelles du Rilsan® poudres fines, dont la résistance aux chocs, la flexibilité, la résistance à l'abrasion, une adhérence unique, ainsi qu'une sensation de chaleur au toucher.

Les Rilsan® poudres fines constituent une gamme de poudres thermoplastiques pour revêtements adaptées à diverses méthodes de mise en œuvre, permettant ainsi d'appliquer des revêtements sur des pièces métalliques complexes de diverses géométries.

Alliant aspect esthétique et fonctionnalité, les revêtements polyamides 11 Rilsan® offrent une solution pour les applications les plus exigeantes. La marque Rilsan® s'est imposée comme référence dans les secteurs industriels en quête de solutions pour la protection du métal, notamment

l'automobile, le pétrole et gaz, et le transfert des fluides.

Les poudres fines Rilsan® sont issues de l'huile de ricin, ressource d'origine 100% végétale, naturelle, non toxique et renouvelable. Avec cette gamme, Arkema offre un excellent compromis entre la responsabilité environnementale et des performances exceptionnelles.

Pour de plus amples informations, contacter [info.rfp@arkema.com](mailto:info.rfp@arkema.com) ou visiter [rilsanfinepowders.com/en/markets/coating-applications/](http://rilsanfinepowders.com/en/markets/coating-applications/).

Visiter [ark.ma/RFPapp](http://ark.ma/RFPapp) pour en savoir plus sur l'application mobile Rilsan® Poudres Fines et scanner le code QR pour la télécharger !



**RILSAN®**  
FINE POWDERS  
BY ARKEMA

## A propos d'Arkema

*Designer de matériaux et de solutions innovantes, Arkema modèle la matière pour créer de nouveaux usages et accélérer la performance de ses clients. Avec trois pôles d'activités, Matériaux Haute Performance, Spécialités Industrielles, Coating Solutions, et des marques mondialement reconnues, le Groupe réalise un chiffre d'affaires de 7,5 milliards d'euros. Porté par l'énergie collective de ses 19 200 collaborateurs, Arkema est présent dans près de 50 pays. Le Groupe cultive l'interaction avec ses parties prenantes et innove dans l'allègement des matériaux, les matières premières renouvelables, l'énergie, le traitement de l'eau, l'électronique et l'impression 3D, avec des centres de recherche en France, en Amérique du Nord et en Asie.*  
[www.arkema.com](http://www.arkema.com)

Rilsan® est une marque déposée d'Arkema.

### Contacts presse

USA - Stan Howard  
Europe – Sybille Chaix

Tél.: +1 610-205-7027  
Tél. : +33 1 49 00 70 30

E-mail: stan.howard@arkema.com  
E-mail: sybille.chaix@arkema.com

### Contacts ventes:

USA - Josh Gingras  
Europe - Vincent Hallade

Tél.: +1 610-205-7637  
Tél.: +33 1 49 00 72 96

E-mail: joshua.gingras@arkema.com  
E-mail:vincent.hallade@arkema.com