

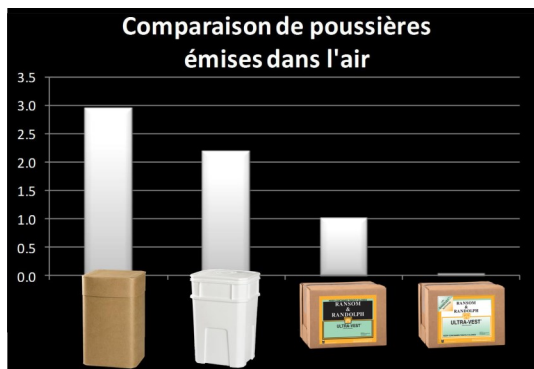
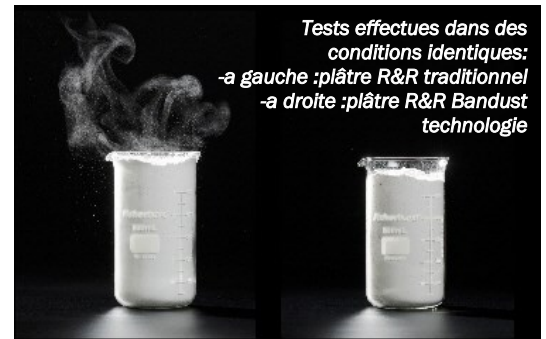
BANDUST™ Technology Investments

La réduction considérable de silice cristalline présente dans tous les revêtements plâtre, élimine tous les risques d'expositions nuisibles à la santé des opérateurs de fonte. La technologie BANDUST réduit de façon très significative l'exposition aux particules de quartz et de cristobalite pendant la manipulation du plâtre sec.

Le brevet BANDUST, assure une pollution non mesurable sur l'environnement ainsi que sur les manipulateurs.

R&R cherche constamment à améliorer la qualité de son plâtre et ses effets sur l'environnement.

Ci-dessous nos produits phares disponibles avec la technologie BANDUST.



Basée sur des tests d'hygiène industrielle, la technologie BANDUST, réduit considérablement le degré de poussières émises dans l'air:

- Moins de 97% de poussières par rapport aux plâtres standards RANSOM&RANDOLPH.
- Moins de 99% de poussières par rapport aux plâtres traditionnels utilisés en joaillerie.

Des tests plus poussés ont conduit aux résultats suivants:

- La quantité de poussières émises lors du revêtement est quasi non mesurable durant tout le processus de plâtrage.
- R&R assure que la qualité du revêtement reste inchangée par rapport aux plâtres traditionnels RANSOM & RANDOLPH.

- Jusqu'à 99% en moins de poussières émises lors du revêtement.
- Pollution de l'air non mesurable.
- Moins de poussières durant tout le processus.
- Maintien de la qualité que fournit le plâtre R&R traditionnel.

PRODUCT DATA SHEET



RANSOM & RANDOLPH
 Maumee, OH 43537 USA
 Toll Free: 800.800.7496
 Phone: 419.865.9497
 Fax: 419.865.9997
www.ransom-randolph.com

Issue Date: 022717 / Replaces: 082316

Investing with Innovation™