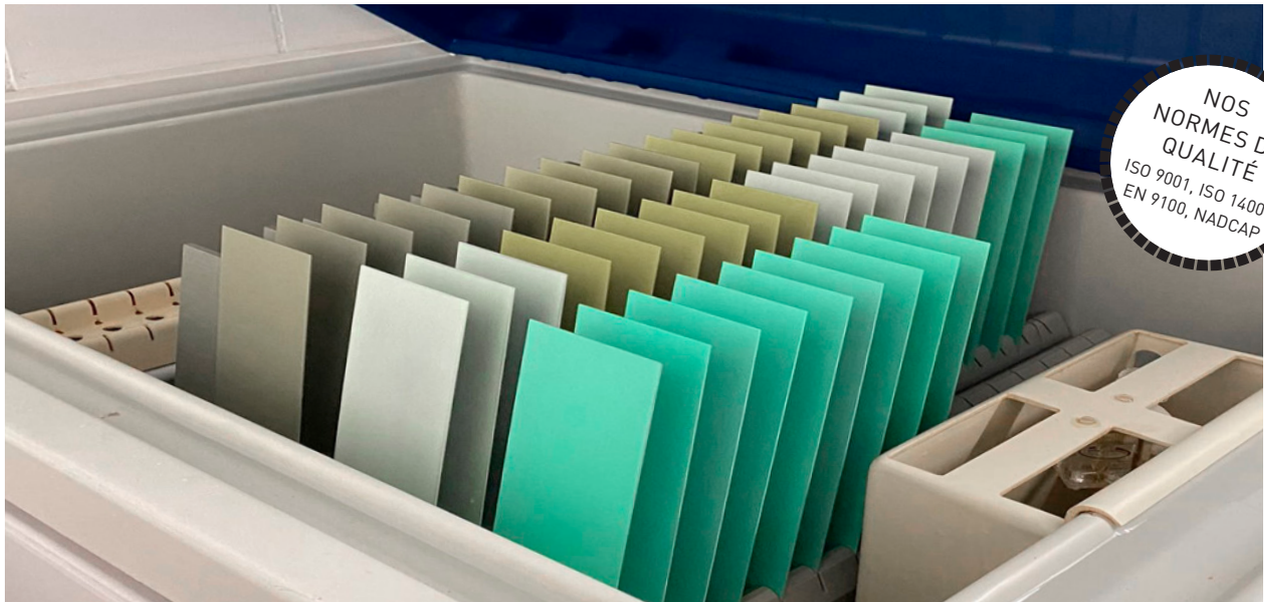


# LABORATOIRE DE DÉVELOPPEMENT

## TECHNIQUE D'ANALYSE ET DE MESURE

L'innovation et les exigences croissantes en termes de qualité de revêtements impliquent de plus en plus l'utilisation de techniques de mesure et d'analyse appropriées.

Au sein du laboratoire de développement ultra-moderne de BWB Traitements de surface, à Stans-Oberdorf, de nouveaux revêtements adaptés aux exigences spécifiques des clients sont conçus et testés minutieusement. Des installations de pointe nous permettent de proposer à nos clients des prestations de service en analyse et développement à des conditions attractives.



Test au brouillard salin conformément à DIN EN ISO 9227

### AVANTAGES

- Analyses effectuées directement dans l'usine de traitement Eloxal, en amont et en aval du revêtement
- Conseils techniques pour optimiser les processus
- Certifications ISO 9001, ISO 14001, EN 9100 et Nadcap

### DOMAINE D'APPLICATION

Pour les pièces en série et les contrats de développement, nous sommes équipés des techniques d'analyse et de mesure suivantes:

- Test de dureté
- Système d'analyse par fluorescence X (RFA/XRF)
- Chambre de pulvérisation de sel
- Mesure de l'épaisseur des revêtements
- Microscopie de mesure numérique
- Mesure 3D

Pour plus d'informations, n'hésitez pas à contacter l'équipe de conseillers de BWB au numéro +41 58 861 90 20. Nous serons ravis de répondre à vos questions.