

Performance Lab es un laboratorio de pruebas acreditado según la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005





Performance Lab es nuestro laboratorio acreditado de pruebas químico-físicas para evaluar y certificar las superficies barnizadas. Y además de las pruebas, ofrecemos también un servicio de consultoría personalizado para ayudarte a alcanzar los estándares de calidad que desee.

#### Nuestro método

Evaluación de necesidades/problemas

Análisis y pruebas de comparación

Propuesta de solución y verificación

## Acreditación UNI CEI EN ISO/IEC 17025 ¿Qué significa?

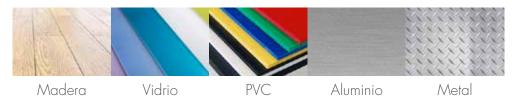
Significa que podemos expedir informes de prueba acreditados para los ensayos que realizamos sobre superficies barnizadas y que, en comparación con los laboratorios no acreditados, Performance Lab te ofrece:

Imparcialidad
Cumplimiento de los plazos
Competencia
Confidencialidad
Resultados fiables

### ¿Qué tipo de pruebas puedes solicitar?

Desde pruebas de **dureza** hasta pruebas de **abrasión**, e incluso la comprobación de la **resistencia química**. También realizamos pruebas muy complejas, como la **resistencia a la luz**. De hecho en Italia sólo hay dos laboratorios acreditados para esta pruebas, y Performance Lab es uno de ellos!

### ¿En qué tipo de materiales?



#### ¿Para qué sectores?



Mobiliario Ventanas Y Persianas

Suelos

#### ¿Cuáles son las pruebas acreditadas?

El proceso de acreditación ha requerido varios años de trabajo y la formación de un **equipo de expertos** dedicado exclusivamente al Performance Lab.

Entre las más de 60 pruebas que realizamos regularmente, hemos decidido acreditar las más importantes (ver la lista a continuación), pero el proceso está en constante evolución y cada año se sumarán otras pruebas acreditadas.

La acreditación de nuestro laboratorio te garantiza el mismo método y la misma seguridad en todas las pruebas químico-físicas que realizamos, incluso en aquellas que no están acreditadas.



ASTM D 3363 Dureza al lápiz



DIN 68861/2 Resistencia a la abrasión S42



UNI EN 15185 Resistencia a la abrasión S42



UNI EN ISO 2409 Prueba de corte enrejado



UNI 9429 Cambios de temperatura COLD-CHECK



UNI 10782 Dureza al lápiz



UNI EN 15186 Resistencia al rayado



UNI EN 15187 Resistencia a la luz



UNI EN 12721 Resistencia al calor húmedo



UNI EN 12722 Resistencia al calor seco



UNI EN 12720 Resistencia química (líquidos fríos)



UNI 9300 Resistencia a la suciedad



# ¿Por qué solicitar las pruebas acreditadas?

Porque solucionan hoy muchos problemas de mañana.

- Las pruebas te ahorran dinero porque te ayudan a comprender si el producto que estás lanzando cumple con las normas.
- Las pruebas te permiten ser conforme a todas las normas obligatorias para acceder a nuevos mercados.
- Las pruebas aumentan la reputación de tu empresa en tu cadena de suministro porque te ayudan a generar valor gracias a estándares de calidad definidos.
- El informé de prueba obtenido con las pruebas te permite participar en licitaciones públicas y pliegos de condiciones particulares.
- Si tu producto no tiene los requisitos necesarios después de la prueba, te ayudaremos a comprender cómo alcanzarlos.
- Los productos ensayados te ayudan a defenderte contra reclamaciones y disputas.

# Para más información, envía un correo a performancelab@icaspa.com



ICA SpA – Performance Lab Via Sandro Pertini 52 62012 Civitanova Marche (MC) Italy Tel. +39 0733 8080 Fax +39 0733 808140 www.performancelab.tech

The ICA Group accredited testing lab – www.icaspa.com