

Zenit[®]
by **ALNIC**

NEW GENERATION 3.0

El supermate sin límites
The supermatt without limits



Nueva Generación 3.0

Zenit , nuestra superficie lacada supermate, de tacto sedoso y anti-huellas lanzada en 2014, vuelve a revolucionar el mundo del diseño de interiores con su **nueva generación 3.0**.

Fiel a su compromiso con la innovación, ALVIC investiga y busca continuamente la mejora en sus tecnologías. Con ese afán introduce la nueva generación 3.0 para **Zenit**, el referente en lacado supermate de tacto seda irresistible, y **Zenit Eco**, la solución mate más ecológica con 70% de material reciclado.

Esta nueva generación ofrece una **mayor resistencia superficial al rayado** y una alta resistencia a la abrasión, permitiendo su **aplicación en horizontal y vertical**.

Su proceso único asegura la **máxima estabilidad del color** , y su estructura microscópica superficial permite una **baja reflexión de la luz** consiguiendo un acabado supermate.

New Generation 3.0

Zenit, our supermatt lacquered surface, silky to the touch and anti-fingerprint that was launched in 2014, is once again revolutionasing the world of interior design with its **new generation 3.0**.

True to its commitment to innovation, ALVIC continuously researches and seeks to improve its technologies. In this spirit, we introduce the new generation 3.0 for **Zenit**, the benchmark in supermatt lacquering with irresistible silk touch, and **Zenit Eco**, the most environmentally friendly matt solution with 70% recycled material.

This new generation offers a **higher surface resistance to scratching** and a high abrasion resistance, allowing **horizontal and vertical application**.

Its unique process ensures **maximum colour stability**, and its microscopic superficial structure allows for **low light reflection**, resulting in an extremely super matt finish.



El supermate sin límites

The supermatt without limits



Mayor resistencia al rayado

Superficie desarrollada para resistir arañazos de hasta 5 newtons.

Higher scratch resistance

Surface engineered to withstand scratches up to 5 newtons.



Alta resistencia a la abrasión

Superficie desarrollada para resistir hasta 350 ciclos de abrasión.

High abrasion resistance

Surface developed to withstand up to 350 abrasion cycles.



Máxima estabilidad del color en más de 60 diseños

Los colores se mantienen inalterados ante el paso del tiempo y la luz.

Maximum colour stability in more than 60 designs

Colors unaltered by the passage of time and light.



Apto para aplicaciones horizontales y verticales

Las mejoras en nuestra superficie la hacen apta por primera vez para aplicación horizontal.

Suitable for horizontal and vertical applications

Improvements to our surface make it suitable for horizontal application for the first time.



Escanea para ver nuestros vídeos de prueba sobre nuestras innovadoras propiedades
Scan to watch our videos testing our innovative qualities

Descubre todas las razones
por las que elegir Zenit

Discover all the reasons
to choose Zenit

NEW ZENIT 3.0



Alta resistencia
al rayado

High scratch
resistance
5 ± 1 N



Alta resistencia
a la abrasión

High abrasion
resistance



Aplicación apta para
superficie horizontal
Application suitable for
horizontal surfaces



Máxima estabilidad
del color

Maximum colour
stability



Tacto seda

Silk touch



Anti-huellas

Anti-fingerprints



Resistencia al
manchado

Stain resistance



Baja reflexión
de la luz

Low reflection
of light



Respetuoso con el
medio ambiente

Environmentally
friendly



Reparación de los
microarañazos
superficiales

Repair of superficial
micro-scratches



Laca 100%
ecológica

100% ecological
lacquer



Tratamiento
antibacteria

Antibacterial
treatment



"Terra Lighting" by Welcome Design
Zenit Almagra SM, Tortora SM, Antracita SM, Cotto SM y Zenit Metal Plus Copper

Nuestra tecnología

Zenit es una superficie lacada supermate que está compuesta de un soporte MDF o de partículas de calidad. Sobre él se prensa el papel decorativo impregnado con resinas y aditivos, con una fórmula única desarrollada por ALVIC que proporciona el mejor acabado.

Finalmente se aplica una capa de lacado mate con tratamiento UV en su cara frontal que aporta una alta resistencia y propiedades físico-mecánicas que la convierten en una superficie única y respetuosa con el medio ambiente.

Su proceso de lacado es 100% ecológico, que hace que no se emitan compuestos orgánicos volátiles a la atmósfera.

Our technology

Zenit is a supermatt lacquered surface that is composed of a quality MDF or particle board. Decorative paper impregnated with resins and additives is pressed onto it, with a unique formula developed by ALVIC that provides the best finish.

Finally, a matt lacquer coating with UV treatment is applied to the front face, which provides high resistance and physical-mechanical properties that make it a unique and environmentally friendly surface.

Its lacquering process is 100% environmentally friendly, which means that no volatile organic compounds are emitted into the atmosphere.



Descubre toda la gama Zenit
Discover all the Zenit range

NEW ZENIT 3.0

Zenit[®]
by ALVIC

Supermate y tacto seda
Supermatt and silky touch

Zenit[®]
ECO
by ALVIC

El supermate más sostenible
The most sustainable supermatt

Zenit[®]
PLUS
by ALVIC

Supermate anti-huellas plus
Supermatt anti-fingerprints plus

Zenit[®]
METAL PLUS
by ALVIC

Supermate de efecto metálico
Metallic effect supermatt

Zenit[®]
HORIZON
by ALVIC

Apto para aplicación horizontal
Suitable for horizontal application

Zenit[®]
LAMINATES
by ALVIC

Laminado lacado a juego
Matching lacquered laminate

