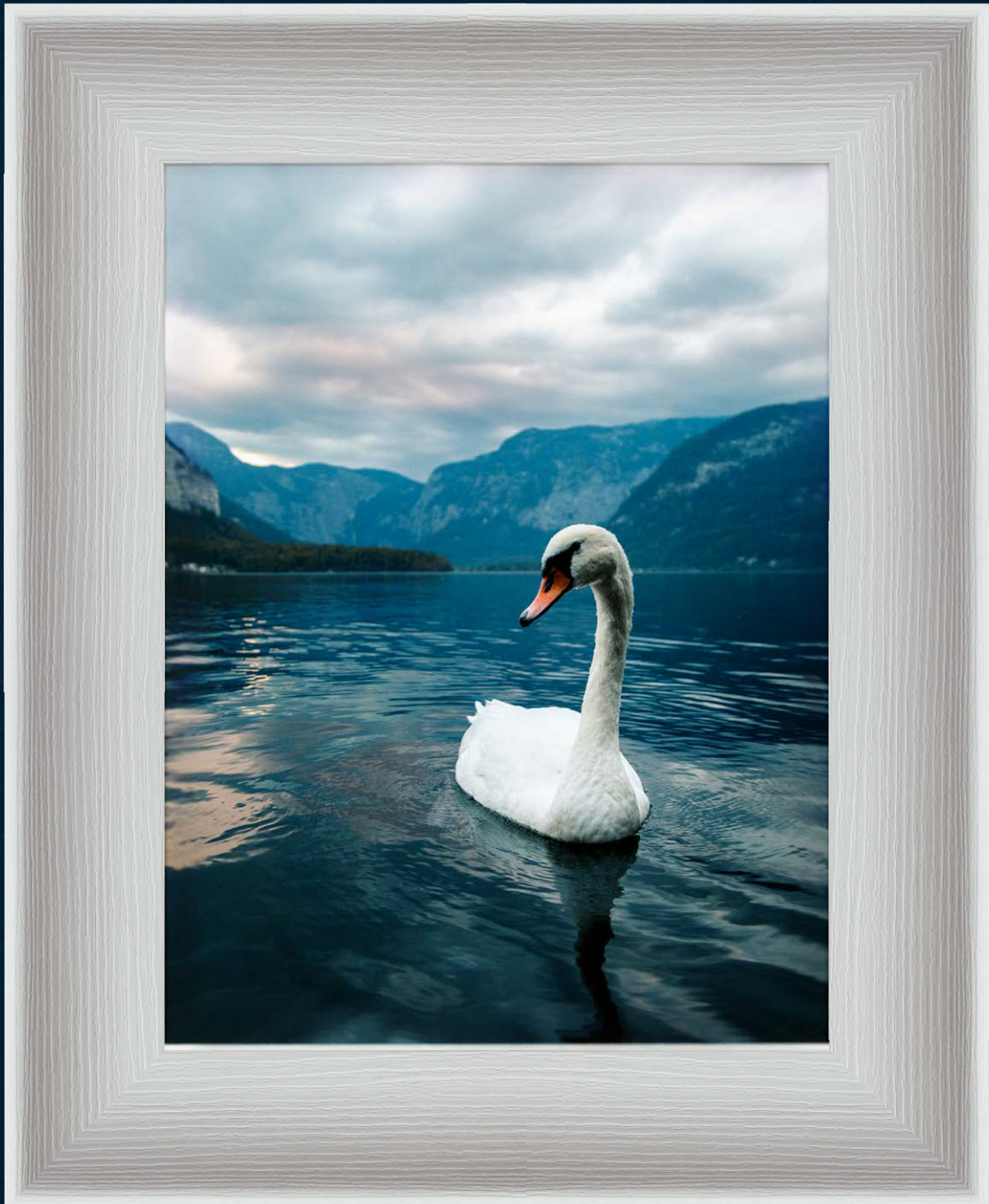


COLECCIÓN
Alaska



EL BLANCO QUE
TOCA LA NATURALEZA

COLECCIÓN

Alaska



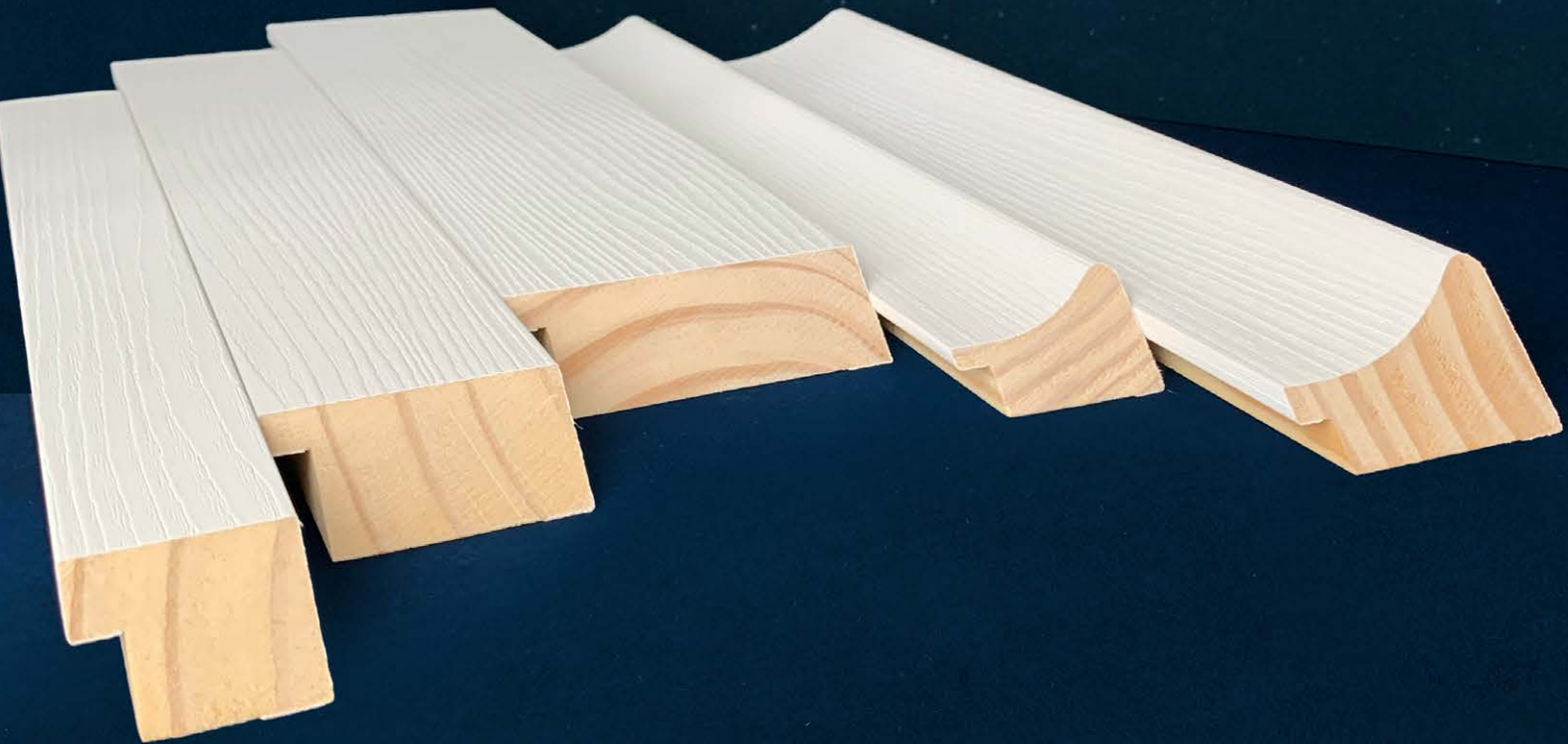
En el universo de la decoración, el color blanco asume un papel destacado como la elección que trasciende culturas y estilos, conquistando una aceptación universal.

Ruberti presenta, con exclusividad, un blanco totalmente texturizado en el nuevo acabado Alaska, una verdadera revolución que une la atemporalidad de este color a la autenticidad de los granos y catedrales de la madera natural.



El toque envolvente del acabado Alaska, que reproduce las características de la madera, no solo calienta los ambientes con su suavidad, sino que también imprime singularidad a cada composición de cuadros.

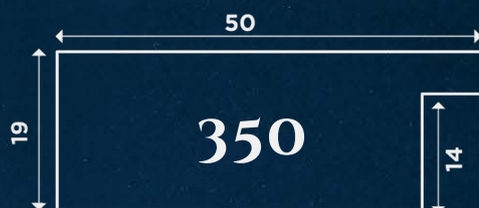
LA COMBINACIÓN
ELEGANTE CREA
UNA ATMÓSFERA
ÚNICA, UNIENDO
LA INCONTESTABLE
UNIVERSALIDAD
DEL BLANCO A LA
SOFISTICACIÓN
DE LOS DETALLES
INSPIRADOS EN LA
NATURALEZA.



PERFIL
236-ALSK



PERFIL
350-ALSK



PERFIL
351-ALSK



PERFIL
325-ALSK



PERFIL
326-ALSK





236-ALSK



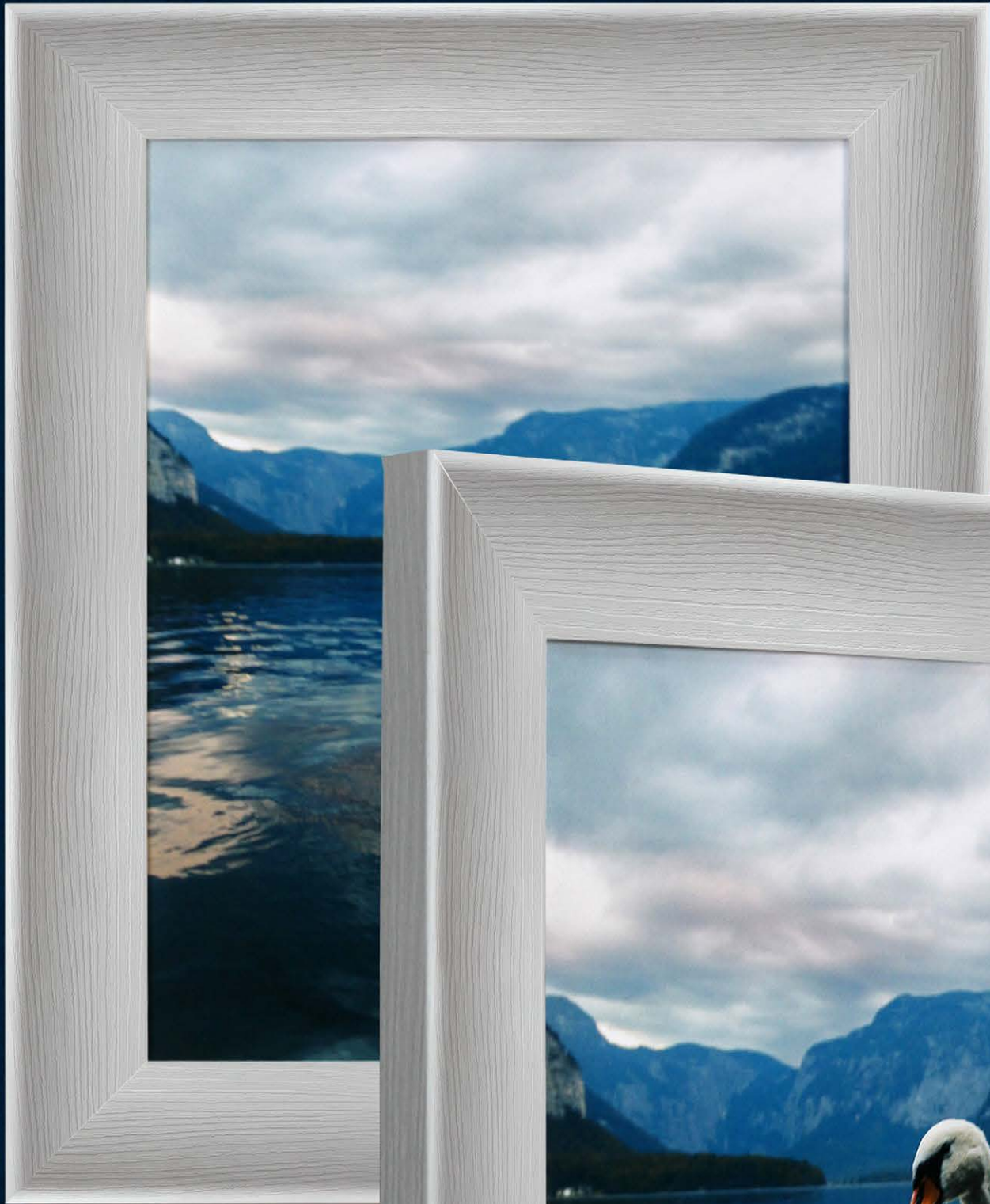


**ATRÉVETE
A CREAR**

236-ALSK
198-GRAY

DESATA TU CREATIVIDAD





325-ALSK





ATRÉVETE
A CREAR

325-ALSK
194-RM

DESATA TU CREATIVIDAD





326-ALSK





**ATRÉVETE
A CREAR**

**326-ALSK
302-HF75**

DESATA TU CREATIVIDAD



350-ALSK





**ATRÉVETE
A CREAR**

**350-ALSK
017-PPF**

DESATA TU CREATIVIDAD



351-ALSK





**ATRÉVETE
A CREAR**

**351-ALSK
016-NOG**

DESATA TU CREATIVIDAD



El laminado que respeta la naturaleza

El laminado blanco de acero inoxidable está fabricado con material de estructura molecular estable, que **no genera gases nocivos durante la combustión y descomposición** y tiene excelente resistencia y estabilidad.



En la producción del **acabado Alaska** no se utilizan ftalatos, un grupo de compuestos químicos utilizados en el procesamiento de otros materiales de superficie.

La importancia de utilizar materiales que no contengan ftalatos en su producción está relacionada con la protección de la salud humana, la seguridad alimentaria y la reducción del impacto ambiental. Este cambio en la producción de materiales es una respuesta a las crecientes preocupaciones sobre los efectos adversos de los ftalatos y la búsqueda de alternativas **más seguras y sostenibles**.

Sin presencia de ftalatos, evita la generación de Compuestos Orgánicos Volátiles (COV), que son sustancias químicas que contienen carbono y pueden evaporarse fácilmente a temperatura ambiente, es decir, se transforman en vapor o gas y entran a la atmósfera causando daños. al medio ambiente y a la salud humana.



Antivirus y antibacterias

La **Colección Alaska** tiene un **recubrimiento UV** especial en la superficie que ofrece resistencia contra las bacterias. Las pruebas demuestran esta eficacia, especialmente en lo que respecta al crecimiento de bacterias como Coliformis, Staphylococcus Aureus y MRSA.

Resistencia a la abrasión

Excelente resistencia a la abrasión, probada mediante **mesa de abrasión CS-17**, cargada con 1 kg (2,2 libras) de peso. El resultado de la prueba no muestra ningún cambio de patrón hasta 700 ciclos



Prueba de intemperismo acelerado

Excelentes características antideterioro y post-amarilleo frente a la luz interna y la exposición externa a los rayos UV. (Condición de prueba: Envejecimiento QUV / Método de prueba: KS M ISO 11506).



Resistencia a las manchas

Ofrece una **excelente resistencia a las manchas de muchas sustancias.**

En la mayoría de los casos, las manchas se pueden quitar fácilmente con un paño suave o limpiadores domésticos suaves.



Resistencia al rayado

El revestimiento especial reforzado del acabado Inox ofrece una **mejor resistencia a los arañazos.** Sin embargo, no debe ser sometido a abusos físicos con objetos punzantes como llaves, cuchillos, hebillas de cinturones, etc.

Anti huellas dactilares

Exclusiva tecnología de recubrimiento UV nanohíbrido que **evita la contaminación, las huellas dactilares y las manchas** en la superficie, manteniendo el diseño más limpio.



Protección contra líquidos

El **recubrimiento UV especial** del acabado Alaska evita que la contaminación líquida en la superficie se propague y se puede eliminar rápidamente usando una almohadilla seca.





Alaska
COLECCIÓN

 RUBERTI®
Inspirada en el arte