# **ICONICA 2022**

Vernici in polvere per il settore dell'architettura



## ICONICA è una collezione di Alesta® SD, le vernici in polvere SuperDurable per substrati di metallo in architettura e design.

La collezione ICONICA fa parte della nostra gamma di vernici in polvere super durevoli a base di resine poliestere ad alte prestazioni, con pigmenti di altissima qualità per esterni. Alesta® SD è un rivestimento premium resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV per gli ambienti più soleggiati, certificato Qualicoat Classe II, GSB Master e AAMA 2604 e con garanzia di 25 anni\*.

### Applicazioni di destinazione

- Facciate continue in alluminio di edifici di prestigio.
- Porte, infissi, rivestimenti e altre parti di architetture e costruzioni
- Edifici in ambienti difficili
- Design e arredi da esterni di fascia alta
- Arredo urbano, accessori da negozio, illuminazione e qualsiasi applicazione industriale in cui la resistenza agli agenti atmosferici è un requisito essenziale.

#### Punti di forza e vantaggi

- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici in ambienti esterni, con adattamento a ogni ambiente
- Ottima resistenza all'abrasione
- Condizioni di resistenza al calore ottimizzate e omogenee per tutte le finiture che complessivamente danno luogo a risparmio energetico.
- Qualicoat Classe 2, GSB Florida 3 e AAMA2604
- Disponibilità di un'ampia selezione di colori, effetti e livelli di lucentezza.

- Particolare interesse per grandi progetti, sistemi esposti come cancelli, verande, pergole nonché illuminazione e arredamento da esterni di fascia alta
- Ciclo di vita più lungo (estetica) e scelta sostenibile
- Possibilità di aumentare la qualità dei sistemi di alluminio a costi aggiuntivi limitati a fronte dei benefici
- Fino a 25 anni di garanzia (soggetta a condizioni)
- Costi di manutenzione inferiori

#### \* Garanzia

Le nostre gamme Alesta® SD sono supportate da garanzie. Le garanzie si ritengono valide se il prodotto viene applicato mediante applicatore approvato da Axalta e in base alle condizioni stabilite da Axalta. Per determinare gli anni di garanzia, il progetto deve essere valutato prima della verniciatura.

La garanzia sarà firmata dall'applicatore approvato. Per maggiori informazioni contattare il tecnico commerciale o l'architectural colour expert.



# **ICONICA 2022**

Vernici in polvere per il settore dell'architettura



Le tre caratteristiche più importanti di ICONICA sono performance, sostenibilità e tendenze.

#### **PERFORMANCE**

Realizzate seconda la qualità di Alesta® SD di Axalta, le vernici ICONICA si basano su un sistema di resina in poliestere a lunghissima durata. La collezione abbina pigmenti di grado superiore e stabilizzatori con una straordinaria durabilità esterna che prolungano il ciclo di vita dei progetti architettonici.

Le vernici ICONICA sono valutate in termini di mantenimento di lucentezza e colore, in tutte le gradazioni, negli ambienti più impegnativi. Ciò comprende test di esposizione a raggi UV forti, temperature e umidità elevate.

Resistendo alla prova del tempo e con un'ottima resistenza a graffi e abrasioni, i prodotti ICONICA hanno superato gli standard Qualicoat Classe II. La garanzia di 25 anni di Axalta assicura il mantenimento della lucentezza e dell'aspetto estetico generale delle vernici.

Per le finiture metallizzate, è stato impiegato lo standard di adesione più elevato, che garantisce l'uniformità del colore durante l'applicazione e previene le variazioni cromatiche tra lotti diversi.

# Resistenza a graffi e abrasioni di ICONICA comprovata con il test di Martindale.

Il test di Martindale viene utilizzato per misurare la resistenza all'abrasione di una superficie rivestita. Conosciuti anche come test di sfregamento, i test di Martindale vengono effettuati per testare la resistenza ai graffi e alle macchie e per soddisfare le specifiche QUALICOAT.

Secondo questo test, la ritenzione della lucentezza deve essere almeno del 30% per le finiture lisce e almeno del 60% per quelle testurizzate in una vernice in polvere super resistente di classe 2.

Tutti i prodotti Alesta® SD ICONICA superano queste specifiche, con una ritenzione della brillantezza compresa in media tra il 70 e il 90%.

| ICONICA<br>Finitura<br>Alesta® SD | <b>QUALICOAT specifica</b> Ritenzione della brillantezza in % | ICONICA Risultato del test medio Alesta® SD Ritenzione della brillantezza in % |
|-----------------------------------|---|--|
| Liscio                            | Minimo 30%  | 70-90%   |
| Semi-lucido/<br>Lucido            | Minimo 30%  | 70-90%   |
| Grana fine                        | Minimo 60%  | 70-90%   |

#### SOSTENIBILITÀ

Le vernici in polvere non contengono solventi e rilasciano quantità trascurabili di VOC nell'atmosfera, il che le rende una scelta sostenibile rispetto alle vernici a base di solventi, con un impatto minimo sulla qualità dell'aria interna.

Le vernici in polvere ICONICA possono contribuire ai crediti LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) e tutti i prodotti della gamma sono supportati da una Dichiarazione ambientale di prodotto di tipo III (EPD).



# **ICONICA 2022**

Vernici in polvere per il settore dell'architettura
Alesta® SD

LCONICA

#### **TENDENZE**

## Temi cromatici studiati per gli edifici di oggi

La nuova collezione ICONICA propone quattro temi cromatici distintivi per gli edifici di oggi: Tecniche artigianali naturali, Nuovo minimalismo, un riparo confortevole e Spazio celestiale. Dalle tonalità ispirate alla natura ai metallizzati e al nuovo minimalismo; dai toni confortanti della terra ai colori del sistema solare: tutta la collezione di rivestimenti super resistenti ICONICA prende spunto da un legame unico con il mondo che ci circonda. Lavorando a stretto contatto con architetti, designer e altri attori dell'ambiente delle costruzioni, gli esperti di colori per l'architettura contribuiscono all'innovazione del prodotto.

La nuova\* raccolta di vernici ICONICA è il risultato della ricerca cromatica di Axalta, in collaborazione con l'agenzia di previsione del colore Francq Colors Trend Studio, che si occupa di architettura e design di fascia alta.

| al Crafts  | C   | Comforting Shelter   |  |
|--|---|--|--|
| Grained Stone*<br>SD034C7041020  | <b>Verdigris</b><br>SD031C6027020   | Russet Scarabea*<br>SD201C3153320  | Pearly Copper*<br>SD201C8802920  |
| Metallic Earth*<br>SD031C8042020                                       | <b>Brown Slate</b><br>SD030C8004020   | Timeless Rust<br>SD034C8023020   | Shimmering Anthracite*<br>SD031C7049620  |
| Nordic Lichen<br>SD301C5008020   | Beige Limestone<br>SD031C1007020  | <b>Urban Cement</b><br>SD301C7018020   | Copper Glimmer*<br>SD031C8112520   |
| Precious Sand<br>SD031C8006020   | <b>Senere Snow</b><br>SD031C9001020   | <b>Smoked Steel</b><br>SD031C8025020   | Groovy Red<br>SD301C3013020  |
| Arctic Ice<br>SD031C7002020  | <b>Earth Clay</b><br>SD031C8005020  | Archival Blue*<br>SD031C5114020  | Quartz Glint*<br>SD034C1122920   |
|  |   |  |  |
| Minimalism   | C   | Celestial Space  |  |
| Minimalism Opal Grey* SD801C7044020                                    | Original Platinium<br>SD301C7037020   | Lunar Chrome* SD801C7046020  | Gold Supreme<br>SD031C1033020  |
| Opal Grey*   | Original Platinium  | Lunar Chrome*  | •  |
| Opal Grey*<br>SD801C7044020<br>Intense Carbon                          | Original Platinium SD301C7037020 Fine Pearl   | Lunar Chrome* SD801C7046020  Crescent Glow*  | SD031C1033020 Simply Copper  |
| Opal Grey* SD801C7044020 Intense Carbon SD301C4014020 Metallic Asphalt | Original Platinium SD301C7037020  Fine Pearl SD301C9034020  Modern Khaki  | Lunar Chrome* SD801C7046020  Crescent Glow* SD031C1103520  Anodised Silver   | SD031C1033020 Simply Copper SD301C2040020 Grey Gold  |
|  | Grained Stone* SD034C7041020  Metallic Earth* SD031C8042020  Nordic Lichen SD301C5008020  Precious Sand SD031C8006020  Arctic Ice | Grained Stone*         Verdigris           SD034C7041020         SD031C6027020           Metallic Earth*         Brown Slate           SD031C8042020         SD030C8004020           Nordic Lichen         Beige Limestone           SD301C5008020         SD031C1007020           Precious Sand         Senere Snow           SD031C8006020         SD031C9001020           Arctic Ice         Earth Clay | Grained Stone*         Verdigris         Russet Scarabea*           SD034C7041020         SD031C6027020         SD201C3153320           Metallic Earth*         Brown Slate         Timeless Rust           SD031C8042020         SD030C8004020         SD034C8023020           Nordic Lichen         Beige Limestone         Urban Cement           SD301C5008020         SD031C1007020         SD301C7018020           Precious Sand         Senere Snow         Smoked Steel           SD031C8006020         SD031C9001020         SD031C8025020           Arctic Ice         Earth Clay         Archival Blue* |

