

# NESTO

## Rivestimento per pareti e facciate

*Wall and façade cladding.*

Il sistema di rivestimento in alluminio Nesto firmato AluK, con le sue eleganti linee verticali, valorizza ogni edificio contemporaneo con un tocco architettonico distintivo. Il design essenziale dialoga perfettamente con i sistemi per finestre, porte e scorrevoli della gamma AluK, mentre l'ancoraggio invisibile e il ritmo pulito dei profili permettono di enfatizzare le geometrie della facciata con discrezione e coerenza formale.

*The Nesto aluminium cladding system by AluK, with its elegant vertical lines, enhances any contemporary building with a distinctive architectural touch. Its essential design integrates seamlessly with AluK's window, door and sliding systems, while the concealed fixing and clean rhythm of the profiles discreetly highlight the façade's geometry with formal coherence.*

### CARATTERISTICHE | FEATURES

- › Una soluzione per tutte le esigenze di facciata  
*A solution for every façade requirement*
- › Installazione intuitiva, progettazione su misura  
*Intuitive installation, custom design*
- › Resistenza che dura nel tempo  
*Long-lasting durability*
- › Manutenzione ridotta, estetica garantita  
*Low maintenance, guaranteed aesthetics*
- › Libertà progettuale senza compromessi  
*Unlimited design freedom*

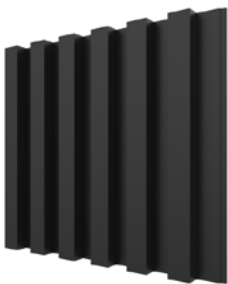
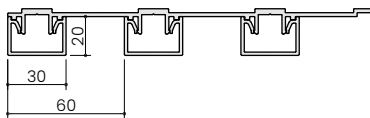


Il sistema di rivestimento Nesto è disponibile in due varianti verticali combinabili tra loro, pensate per offrire massima flessibilità progettuale. Qui sotto trovi una panoramica completa dei profili principali e degli elementi di finitura. Per rifinire correttamente spigoli e angoli, è disponibile anche una gamma di profili ad "L" (codici da P-00-901 a P-00-920) pensata per completare il rivestimento con continuità e precisione.

The Nesto cladding system is available in two vertical variants, which can be freely combined to offer maximum design flexibility. Below is a complete overview of the main profiles and finishing elements. To properly finish edges and corners, a range of L-shaped trim profiles (codes from P-00-901 to P-00-920) is also available, specifically designed to complete the cladding with precision and visual continuity.

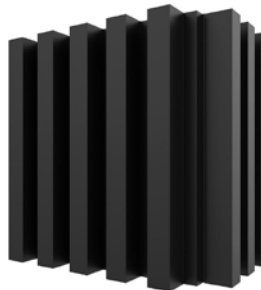
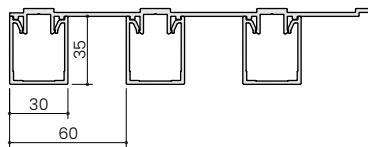
TIPO 1

Profilo a blocco verticale da 20 mm  
20 mm vertical block profile



TIPO 2

Profilo a blocco verticale da 35 mm  
35 mm vertical block profile



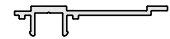
Profilo verticale 20 mm  
20 mm vertical panel profile



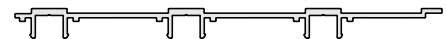
Profilo verticale 35 mm  
35 mm vertical panel profile



Profilo di raccordo  
o terminale  
Joint or end profile



Profilo di base  
Base profile



Profili di base combinati  
Combined base profiles

