

CERTIFICAZIONI

AMBIENTALI E DI QUALITÀ

EPD® EPD DI PRODOTTO

ENVIRONMENTAL PRODUCT DECLARATION

La certificazione EPD valuta e comunica le prestazioni ambientali dei materiali edilizi, utilizzando come standard ISO 14040 e ISO 14044.

Questo strumento fornisce risultati imparziali e comparabili sull'impatto ambientale, esprimendo in Kg di CO2 l'intero ciclo produttivo, dall'estrazione della materia prima all'installazione dell'elemento edilizio.

I VANTAGGI DELLA CERTIFICAZIONE EPD

- Consente di accedere ad appalti pubblici verdi o GPP
- Dà accesso agli incentivi statali
- Permette di ottenere crediti per i protocolli di sostenibilità



ANTICOMBUSTIONE

I prodotti e gli elementi da costruzione sono certificati secondo la norma UNI EN 13501-1:2019 dall'Istituto Giordano. Le finiture Decoral possono essere **certificate non combustibili A2-s1, d0**, e garantiscono la sicurezza di chi vive all'interno degli spazi.



Lamex srl
è divisione lamiere di

 **decoral** group®

 www.decoral.com

MRK-017-0507/24

LAMEX

CENTRO SERVIZI LAMIERE

DESIGN ECOSOSTENIBILE IN ALLUMINIO

LAMEX

CENTRO SERVIZI LAMIERE







Lamex è la divisione lamiere del Gruppo Decoral® che nasce nel 2011 per potenziare e migliorare i servizi di fornitura coils e lamiere in alluminio già presenti sul mercato.

Scegliere Lamex significa poter contare su prodotti e servizi leader nel campo delle lamiere in alluminio.

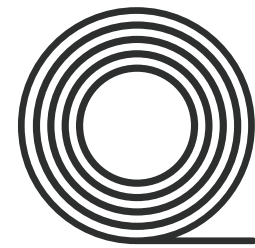
PERCHÈ LAMEX

- Affidabilità e durata per un investimento a lungo termine
- Tempi di consegna rapidi
- Soluzioni di qualità
- Finiture sostenibili e certificate
- Prodotti certificati

CAMPI DI APPLICAZIONE

- | | |
|--|---|
|  Architettura |  Carpenteria |
|  Arredo interno ed esterno |  Oggettistica |
|  Allestimento veicoli e trasporti |  Illuminotecnica |



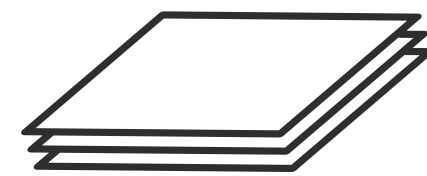


COILS GREZZI E VERNICIATI A POLVERE

con servizio di spianatura e taglio

INFORMAZIONI TECNICHE

- Materiale disponibile in pronta consegna
- Spessori da 0,8 mm a 4 mm
- Altezza fino a 2000 mm
- Ampia scelta colori RAL idonei alla piega
- Resistenza agli agenti atmosferici
- Buone proprietà meccaniche



LAMIERE GREZZE, VERNICIATE, OSSIDATE

nessun lotto minimo, misure standard o personalizzate

INFORMAZIONI TECNICHE

- Verniciatura a polvere e a liquido
- Grezze e mandorlate
- Ampia scelta colori a polvere e a liquido
- Colori idonei alla piega
- Certificazioni di ecosostenibilità VOC free
- Omologa Qualicoat - Seaside

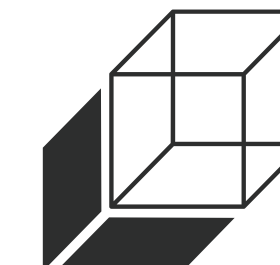


SYSTEM PIEGA E PANNELLI COMPOSITI

sistema facciate ventilate in alluminio e pannelli compositi

INFORMAZIONI TECNICHE

- Soluzione innovativa per gli edifici
- Ampia scelta colori a polvere
- Finiture sostenibili certificate VOC FREE
- Certificazione EPD
- Isolamento acustico e termico
- Pannelli classificati non combustibili



DIADEMA

sistema pareti e pavimenti

INFORMAZIONI TECNICHE

- Mandorlate, chicco di riso, stirate e forate
- Misure standard e personalizzate
- Grezze, verniciate, ossidate e sublimate
- Colori e finiture anticivolo
- Protezione antibatterica nella verniciatura
- Finiture sostenibili e certificate



Impianto verniciatura coils
(Arcole - VR)



Impianto verniciatura lamiera
(Cazzano di Tramigna - VR)



Progetto Neirrotti CT20
(Torino)



Lamiere mandorlate e chicco di riso
verniciate a polvere