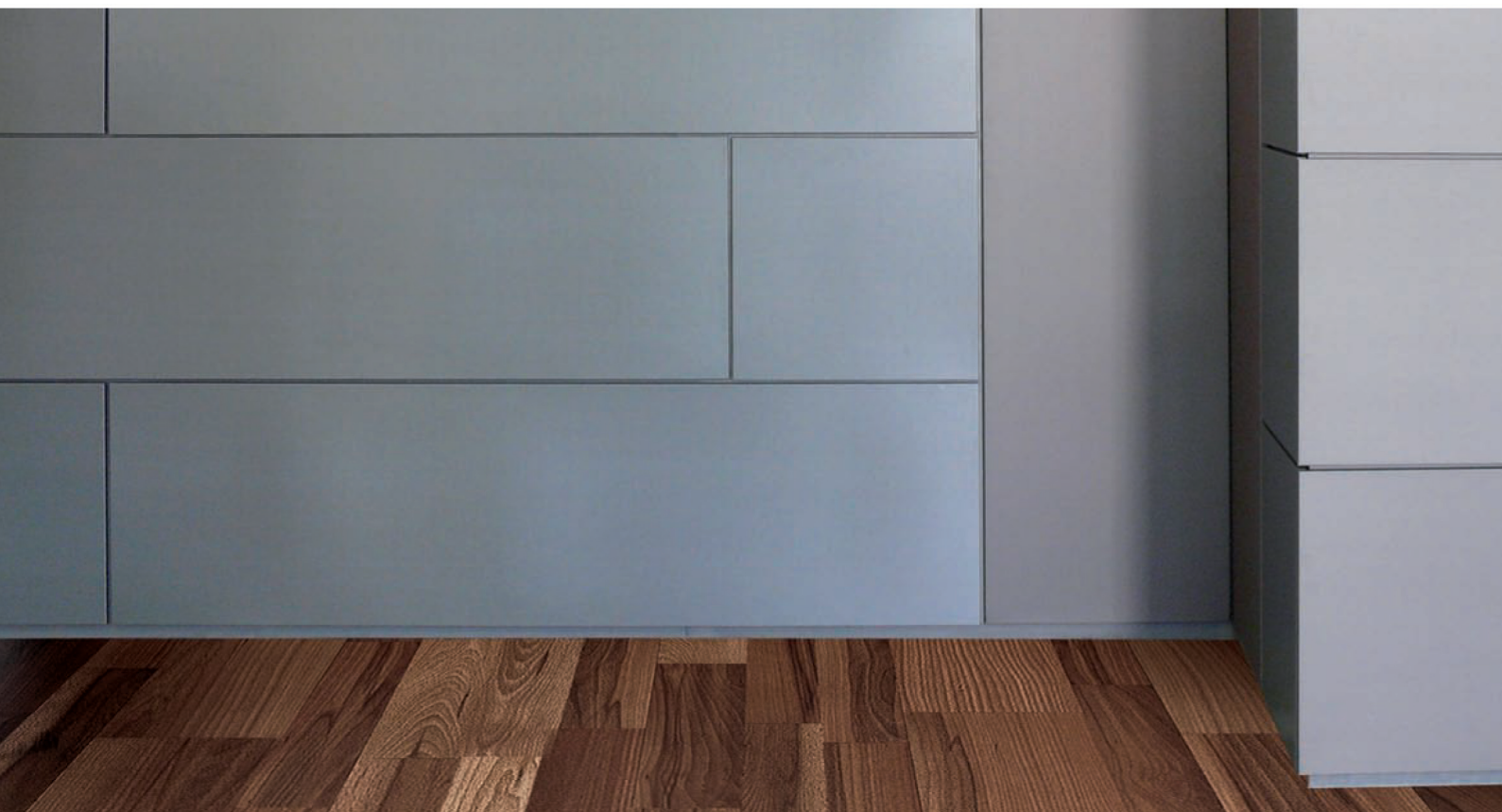


VMZ Opus

Sistema di rivestimento in zinco per interni

Scheda tecnica



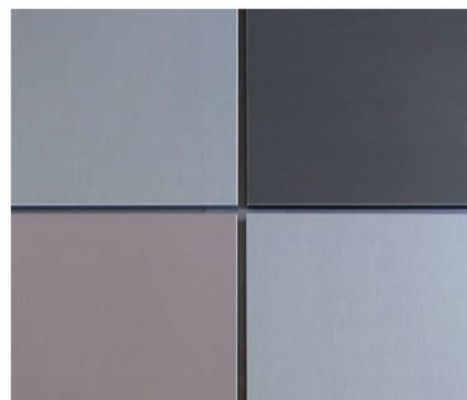
Vantaggi

Estetica inimitabile dello zinco
prepatinato dall'aspetto vellutato, per
un rivestimento raffinato e di rilievo

Sistema modulabile con diversi formati
per una maggiore creatività

Cassette rinforzate, resistenti e leggere

Semplicità e rapidità di montaggio e
smontaggio



Applicazioni

Rivestimento per parete interna
Ambienti non umidi

Componenti

Cassette

Finiture disponibili	QUARTZ-ZINC®	ANTHRA-ZINC®	PIGMENTO®
Spessore laminato	0.8 mm		
Giunto orizzontale e verticale	10 mm		
Profondità cassetta	20 mm	35 mm ^(*)	
Posa orizzontale e verticale ^(**)	Altezza	Lunghezza	
	590 mm	590 mm 890 mm 1190 mm 1790 mm 2090 mm 2390 mm 2490 mm	
	890 mm		

(*) Solo per altezza cassetta da 590 mm. Per altezza 890 mm consultare i ns uffici.

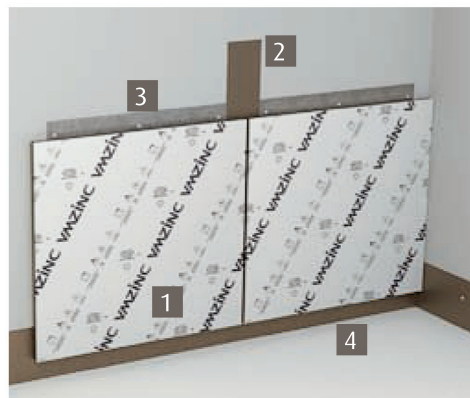
(**) E' importante posare le cassette nello stesso senso della laminazione.

Le cassette dispongono di un cartone alveolare ignifugo incollato sul retro, che assicura un' eccellente tenuta e garantisce una perfetta planarità.

Sottostruttura

Il sistema VMZ Opus viene fornito con la sottostruttura composta da :

- banda in acciaio zincato su cui la cassetta viene appesa
- sottogiunti in zinco titanio nella stessa finitura della cassetta



- 1 Cassette Opus con pellicola protettiva removibile
- 2 Sottogiunti nella stessa finitura della cassetta
- 3 Banda in acciaio zincato per aggancio cassetta
- 4 Battiscopa nella stessa finitura della cassetta



Cassetta vista dal retro, rinforzata con cartone alveolare ignifugo e con magneti rivettati sul bordo per garantire il fissaggio sulla banda in acciaio zincato.

Campo d'applicazione

Supporto

La banda in acciaio zincato può essere fissata su qualsiasi parete interna in muratura.

Tipologia di parete

Pareti piane e verticali

Documenti di riferimento

Norma EN 988 Norma europea sullo zinco e leghe di zinco per l'edilizia.

Informazioni complementari VMZINC®

Specifiche tecniche e guida di prescrizione e posa su www.vmpzinc.it

Questo documento ha come unico obiettivo quello di descrivere le principali caratteristiche tecniche dei prodotti VMZINC. Le prescrizioni e la messa in opera di questi prodotti sono di competenza esclusiva degli installatori e dei progettisti che devono in particolare verificare che l'uso di questo prodotto sia conforme alle finalità costruttive del fabbricato e compatibile con gli altri prodotti e le tecniche utilizzate. La descrizione e la messa in opera dei prodotti VMZINC, prevedono il rispetto delle Norme in vigore. VMZINC organizza stage di formazione tecnica rivolti ai posatori. Tutti i dettagli possono essere ottenuti su richiesta presso la sede locale VMZINC. VMZINC non potrà essere ritenuta responsabile per alcuna prescrizione che non rispetti l'insieme di queste norme, raccomandazioni e pratiche di posa.

VMZINC

VMZINC® ti supporta nell'integrazione del tuo progetto

Contattaci su vmzinc.italia@vmbuildingsolutions.com



RIFERIMENTI NORMATIVI

NORMATIVA UNI - EN 988

Normativa Europea di qualità per i laminati di zinco titanio per applicazioni edili

Questo documento ha come unico obiettivo quello di descrivere le principali caratteristiche tecniche dei prodotti VMZINC.

La prescrizione e la messa in opera di questi prodotti sono di competenza esclusiva degli installatori e dei progettisti che devono in particolare verificare che l'uso di questo prodotto sia conforme alle finalità costruttive del fabbricato e compatibile con gli altri prodotti e le tecniche utilizzate.

La descrizione e la messa in opera dei prodotti VMZINC prevedono il rispetto delle Norme in vigore.

VMZINC organizza stage di formazione tecnica rivolti ai posatori.

Tutti i dettagli possono essere ottenuti su richiesta presso la sede locale VMZINC.

VMZINC non potrà essere ritenuta responsabile per alcuna prescrizione che non rispetti l'insieme di queste norme, raccomandazioni e pratiche di posa.

VM BUILDING SOLUTIONS DEUTSCHLAND GMBH

Gladbecker Straße 413
45326 Essen

www.vmzinc.it

vmzinc.italia@vmbuildingsolutions.com

Ufficio commerciale

Tel.: +39 02 94 75 01 74

Ufficio tecnico

Cell.: +39 334 64 76 658

VM BUILDING SOLUTIONS