

VMZ Composite

Die VMZ Composite Paneele verbinden die einzigartigen, vorbewitterten VMZINC Oberflächen mit perfekter Ebenheit und hoher Festigkeit. Mit ihren großen Dimensionen eröffnen Sie neue architektonische Möglichkeiten.

VMZ Composite ist ein Sandwichelement aus zwei Zinkblechen in einer Dicke von 0,5 mm und einem Polyethylenkern, der im Schmelzfixierverfahren aufgebracht wird. Diese gleichermaßen chemische wie mechanische Haftvermittlung bewirkt eine hervorragende Ablösebeständigkeit und Stabilität.

VMZ Composite kann an hinterlüfteten Fassaden eingesetzt werden und ist in den Oberflächenqualitäten QUARTZ-ZINC® und ANTHRA-ZINC® erhältlich.

VMZ Composite Paneele sind vollständig recyclebar.

- Vorteile:**
- absolut ebene Oberfläche
 - sehr große Formate
 - wartungsfrei
 - anwendbar für sichtbare oder unsichtbare Montage

Spezifikationen:

Oberflächenqualität	QUARTZ-ZINC® ANTHRA-ZINC®
Dicke der Zinkbleche	0,5 mm
Dicke des gesamten Paneels	4 mm
Maximale Breite	1000 mm*
Standardlängen	2000 mm, 3000 mm, 4000 mm
Sonderlängen	bis 6000 mm auf Anfrage
Gewicht	12,2kg/m ²

* 1250mm auf Anfrage in 0,7mm Dicke



VMZ Composite Paneele lassen sich an die unterschiedlichsten Gebäudeformen anpassen ohne dabei ihre Stabilität oder die ebene Oberfläche zu verlieren.

VMZ Composite Paneele können entweder sichtbar befestigt oder als Kassette eingesetzt werden.

Sichtbare Befestigung.



Kassettensysteme



VMZINC

Umicore Bausysteme GmbH
Gladbecker Straße 413
D-45326 Essen
Tel.: (+49) 0201 / 836060
Fax: (+49) 0201 / 8360660
www.vnzinc.de
vmzinc.germany@umicore.com

VMZINC Center Österreich
Seitenhafenstraße 7
A-1020 Wien
Tel.: (+43) 01 / 7263434
Fax: (+43) 01 / 720373720
www.vnzinc.at
info@vmzinc.at

Umicore Building Products Schweiz AG
Industriestraße 25
CH-3178 Bödingen
Tel.: (+41) 31 747 58 68
Fax: (+41) 31 747 58 67
www.vnzinc.ch
info@vmzinc.ch

umicore 