



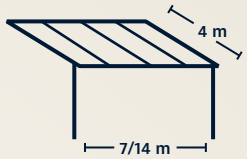
GLAS-TERRASSENDACH  
**TERRAZZA  
PURE**



Glas-Dach



geschlossen  
Dachkonstruktion



Max. Maße



an Hauswand /  
tragender Wandanschluss

Markisen  
Terrassendächer  
Glasoasen®

## GLAS-TERRASSENDACH

# TERRAZZA PURE

Terrazza Pure verbindet eine klare, kubische Form mit einer großzügigen Glasfläche zu einem Terrassendach, das viel Tageslicht auf die Terrasse bringt und zugleich zuverlässigen Schutz bietet. Die klare Gestaltung fügt sich stimmig in unterschiedliche Architekturen ein und unterstützt ein offenes Erscheinungsbild.

Die tragende Konstruktion aus Aluminium ist auf Dauerhaftigkeit ausgelegt. Alle Profile werden erst nach dem Zuschnitt pulverbeschichtet – für gleichmäßige, korrosionsbeständige und pflegeleichte Oberflächen mit dauerhaft stimmigen Farb- und Glanzgraden. Dafür stehen über 200 Gestellfarben zur Verfügung. Die Dacheindeckung aus hochwertigem Verbundsicherheitsglas verbindet Transparenz mit Belastbarkeit. Ergänzende Elemente lassen sich passgenau integrieren und bei Bedarf erweitern – bis hin zur geschlossenen Glasoase®. So bleibt die Terrazza Pure flexibel planbar und passt sich bei veränderten Anforderungen an.

**Modulares System – ganz einfach erweiterbar zur weinor Glasoase®**



### Highlights / Ausstattung



Zeitlos-ästhetisches Design für moderne, gradlinige Architektur

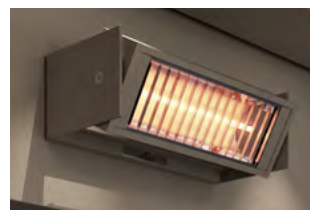


Wahlweise farbige oder warmweiße Lichtakzente für stimmungsvolle Momente



Fünf Dekorblenden für eine Gestaltung ganz nach Ihrem Geschmack

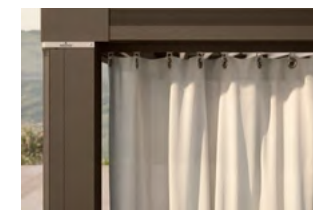
### Ergänzendes Qualitäts-Zubehör



Heizsystem Tempura Quadra für angenehme Wärme und mehr Zeit im Freien

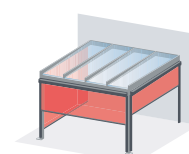
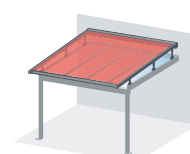
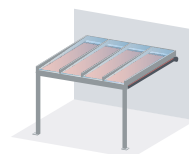


Akzentleuchte für gezielte Lichtakzente auf Ihrer Terrasse



Outdoor-Vorhänge für wohnliche Atmosphäre und Sichtschutz – besonders hinter Glas

### Flexible Beschattung von weinor für angenehmes Licht, mehr Ruhe und Privatsphäre und ein ausgeglichenes Klima



**Unter- oder aufgesetzte Markise:** Sottezza Pure und Originale oder WGM TOP  
**Vertikalbeschattung:** VertiTex II

## Terrazza Pure – technische Angaben

### Technik

Max. Dachbreite	7 m (1-teilig) / 14 m (gekoppelt) alle Breiten möglich, abhängig von der Pfostenanzahl
Min. – max. Dachtiefe	1,45 m – 4,0 m
Max. Spannweite	bis 6 m mit 2 Pfosten (abhängig Dachtiefe und Schneelast)
Glasgefälle (bis 2,59 m Dachtiefe)	3,2°
Glasgefälle (bis 4,0 m Dachtiefe)	2,1°
Dachrinnenentwässerung	verdeckt
Schneelast (Dach)	750 N/m <sup>2</sup> (entspr. 930 N/m <sup>2</sup> Bodenschneelast)
Optionale Schneelasten (Dach)	bis 5.500 N/m <sup>2</sup>

Konstruktionsbedingt können unterschiedliche Achsmaße und daraus resultierende zusätzliche Dachfelder entstehen. Weitere individuelle Formen und Maximalmaße auf Anfrage.

Große Auswahl an Gestellfarben für Ihr Terrassendach sowie passende Markisentücher für integrierten Sonnenschutz – perfekt abgestimmt auf Ihre Architektur und Ihren Stil.

Mehr dazu finden Sie unter: [weinor.de/architektur-stimmung](http://weinor.de/architektur-stimmung)

### Individuelle Steuerungspakete

Für jeden Bedienungswunsch die passende Lösung: Für die Steuerung von weinor Terrassendächern, integrierter Beleuchtung und ergänzenden Markisen gibt es vielfältige Optionen – per Kabel, Funk oder Smart Home, per Handsender, Smartphone oder Wetterautomatik.

Mehr Infos: [weinor.de/steuerung](http://weinor.de/steuerung)

Weitere Informationen unter: [weinor.de/terrazzapure](http://weinor.de/terrazzapure)

Ausgezeichnet mit:



## Montage- und Modellvarianten



Fallrohrdurchführungen



Seitlicher Wandanschluss



Gekoppelte Dächer

### Regenabfluss

Die integrierte Wasserableitung führt Regen kontrolliert durch den höhenverstellbaren Pfosten ab – wartungsfreundlich und optisch versteckt in die Konstruktion eingebunden.



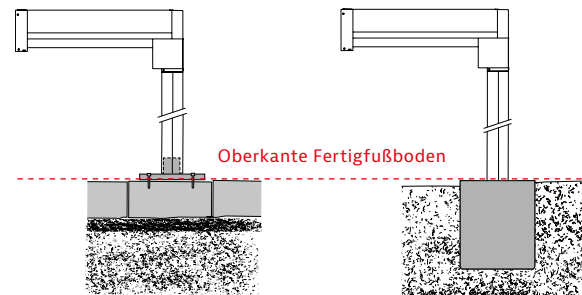
Wasseraustritt  
Pfostenecke

### Statik und Stabilität

Glasterrassendächer von weinor sind statisch berechnet und für unterschiedliche Schneelastzonen in Deutschland und Österreich geeignet. Je nach Modell sind Belastungen von 75 bis 550 kg/m<sup>2</sup> bei weinor möglich.



### Beispiele für Montage



Pfostenbefestigung auf  
Beton-Bodenplatten oder  
Fundament

Fundament



Tragender Wandanschluss,  
Lastabtragung bei nicht  
tragfähiger Hauswand