



VIOWALL

Technisches Datenblatt

(TD 01)

VIOWALL - PREMIUM GLASSCHAUM*

Eigenschaften gemäß: DIN EN 13167**, DIBT Z-23.34-1989 und CE 2573 2015

Beschaffenheit	Fest,Granulat	
Naturkörper	anorganisch, geschlossenzellig	
Korngröße	2- 120	Millimeter
Dichte	120-196	Kg/m ³
Nachverdichtung	0	%
Pflegestufe	keine Pflege nötig	
Werkstoffermüdung	Keine	lautDIN 19523
Kapillarbrechung	Ja	
Entflammbarkeit	Unbrennbar	A1
Strahlenschutz Radon	70	%
Frostschutz	<-60	° Celsius
Witterungseinflüsse	Sehr hoher Schutz	
Lärm-und Schallabsorption	80-105	%Alphaw
Nagetierschutz	100	%
Insektenschutz	100	%
Wärmeschutz/Temperatenausgleich	060	WLG
Wärmeschutz auch im Wasser	Ja-090	WLG
Wasseraufnahme	>8	Volumen%
Mauerwerkschutz	Sehr hoher Schutz	

VIOWALL - PREMIUM GLASSCHAUM*

Eigenschaften gemäß: DIN EN 13167**, DIBT Z-23.34-1989 und CE 2573 2015

Begrünung	Ja
Eluattest	Ja DIN 19747
Feinstaubfilter	Ja DIN EN 1822
Klimaresilienz	100 %

VIOWALL GLASSCHAUMKISSEN

Integration von Beleuchtung, Kameras, Leitungen, Rohren, Photovoltaik	Ja
Einsetzen ins Mauerwerk	Ja
Material Kissen	Geotextil
Individuelles Design, Form und Volumen	Ja
Stärke	100 - 200 mm

KONTAKT

VIOWALL.GLASS

Inh. Michael Viol

WWW.VIOWALL.GLASS

E-MAIL: info@viowall.glass

TEL.: +49 (0) 89 327 996 98

MOBIL: +49 (0) 1520 4644 922

© 2025

