

KNAUF

TOPIQ® Alpha

Zet de nieuwe prestatie- en kwaliteitsstandaard voor een hoogwaardig minerale plafonddesign.

© Knaufl Ceiling Solutions

IN ÉÉN OOGOPSLAG

1

Oppervlak met toonaangevende kwaliteit

Profiteer van de meest vlakke plafondoppervlakken in deze productcategorie en creëer een esthetisch aangename plafondomgeving die het ontwerp, de waarde en de levensduur van elke ruimte verbeteren.

- De meest vlakke oppervlakte in zijn klasse
- Zuiver, wit oppervlak
- Homogeen en richtingloos oppervlak

3

Waar voor je geld

Haal het maximale uit uw investering met hoogwaardige gelamineerde minerale plafondoplossingen die betaalbaarheid, gebruiksgemak en topprestaties combineren.

- Lichtgewicht tegels, makkelijk hanteerbaar
- Eenvoudig te installeren, te onderhouden en te vervangen
- Kosteneffectieve oplossing met uitstekende prestaties tegen een concurrerende prijs

2

Ervaar de topprestaties

Creëer comfortabele en veilige interieurs met de uitzonderlijke prestaties van gelamineerde minerale plafonds. Met de prestaties als brandwerendheid, vochtbestendigheid, binnenluchtkwaliteit en een uitstekende geluidsabsorptie, voldoen deze producten aan de belangrijkste industriestandaarden.

- Geluidsabsorptie klasse A
- Brandklasse A1
- Vochtbestendigheid 100%
- VOC A+, E1, Indoor Air Comfort Gold

4

Verbeterde service

Ervaar de beste service met het nieuwste product en de verbeterde mogelijkheden om aan al uw behoeften op het gebied van plafondoplossingen te voldoen.

- Uitgebreid supply chain-netwerk met een nieuwe ultramoderne productiefaciliteit in het hart van Europa
- Verhoogde productiecapaciteit om tijdige distributie te garanderen
- Hoge flexibiliteit gekoppeld aan aantrekkelijke prijzen
- Unieke service met One-Stop-Shop multi-materiaal aanbod

Build on us.

Productoverzicht / technische eigenschappen

		TOPIQ® Alpha 15	TOPIQ® Alpha 20
Dikte (mm)		15	20
Gewicht (kg / m²)		2.0	2.6
Geluidsabsorptie (α_w (NRC))		0.95 (0.90)	1.00 (0.95)
Overlangsgeluidisolatie ($D_{n,f,w}$ / CAC)		24 dB / 25 dB	27 dB / 28 dB
Brandgedrag (Brandklasse / ASTM E84)		A1 / Klasse A	A1 / Klasse A
Lichtreflectie		86%	86%
Vochtbestendigheid		100% RH	100% RH
Clean room		ISO 5	ISO 4
Binnenluchtqualiteit		A+	A+

Geluidsabsorptie: EN ISO 354 / α_w conform EN ISO 11654 / NRC conform ASTM C 423
 Overlangsgeluidsisolatie: EN ISO 10848-2 / $D_{n,f,w}$ conform EN ISO 717-1 / CAC conform ASTM E 413-10
 Brandgedrag: Brandklasse conform EN 13501-1 / Klasse A conform ASTM E 84
 Clean room: Conform EN ISO 14644-1

Beschikbare randafwerkingen

