

SCHOTT NARIMA® – Farbeffektglas

Technisches Datenblatt

Basisglas: Floatglas (klar)

Verarbeitungsoptionen: VG / ESG / TVG / Isolierglas / Isolierglas mit Sonnen- und Schallschutz

NARIMA® ist ein Farb-Effektglas das im SOL-GEL-Tauchverfahren hergestellt wird. Dünne hoch- und niedrigbrechende, metalloxidische Schichten sorgen für einen unterschiedlichen Farbeindruck je nach Blickwinkel und Tageslicht.

Produktvorteile

- Lebendigkeit – beeindruckende Regenbogeneffekte (in Blau/Gold, Blau/Grün, Grün, Maigrün, Gelb und Orange)
- Einzigartigkeit in Effekt, Größe und Verarbeitungsoptionen – auffallende Innen- und Außenanwendungen
- Eleganz – interessante visuelle Akzente mit eindrucksvoller Tiefenwirkung & homogener Erscheinung (Speziell im Vergleich zu folienbasierten Lösungen)
- Lange Haltbarkeit – hart, kratzfest, chemisch resistent
- Viele Verarbeitungsoptionen – als Sicherheitsglas und Isolierglas
- Tauchbeschichtetes Glas – Härter als sprühbeschichtete Glasprodukte und weniger anfällig für Feuchtigkeit als folienbasierte Lösungen
- Verwendbarkeit – Bürogebäude, Museen und Opernhäuser, Türen und Brüstungen

Aufgrund der Härte, Kratzfestigkeit und hohen chemischen Resistenz ist NARIMA® deutlich langlebiger als herkömmlich beschichtete Gläser – und die Pflege und Reinigung des Glases ist denkbar einfach und unkompliziert.

Anwendungen

Fassade

- Monolithische Installation kreiert dynamische Farbeffekte an Gebäuden
- Einzellamine für Lamellenanwendungen jetzt möglich
- Isolierglasfensteranwendungen

Innenarchitektur

- Ästhetische Optionen für Innenarchitektur
- Balustraden
- Türen
- Trennwände

Lieferprogramm

Farbvariante	Farbkennziffer	Farbübergang in der Draufsicht (Reflexion)	Farbe in der Durchsicht (Transmission)
Blau/Gold***	27110	Gold*	Blau
Blau/Grün**	23200	Violett*	Blau-Grün
Grün***	23310	Violett*	Hellgrün
Maigrün**	23400	Violett*	Grün
Gelb***	24210	Blau*	Gelb
Orange***	24310	Blau – Silber*	Orange

* Die Farbe der Reflexion ist abhängig vom Betrachtungswinkel.

** Nur als nicht-vorspannbares Glas erhältlich.

*** thermisch vorspannbar

Standardmäßig bieten wir NARIMA® in der Glasstärke 6 mm (4 mm, 5 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm auf Anfrage) auf Basisglas Floatglas an (auf Weißglas und auf RIVULETTA® nur auf Anfrage).

Standardmäßig sind die Abmessungen netto (min.) 3.770 mm x 1.700 mm, 3.180 mm x 1.700 mm und 1.700 mm x 1.220 mm

Reinigung und Pflege

Beachten Sie die Reinigungshinweise Nr. 2001; Behandlungshinweise Nr. 2002 und Verarbeitungshinweise Nr. 2003.

Keller Glas AG
Kiesweierstrasse 7
Gewerbezone Flugplatz
8404 Winterthur
T 052 234 30 10
F 052 234 30 11
info@kellerglas.ch

www.kellerglas.ch

SCHOTT
glass made of ideas