

STAMMHAUS WDR



KÖLN, DEUTSCHLAND

STAMMHAUS WDR

BÜROGEBÄUDE

Schlichte Eleganz

Im Stammhaus der WDR mediagroup setzt Glas mannigfaltige Akzente: an Decken, Wänden, auf dem Fußboden, in Trennwänden und als Thekenverkleidung. Dabei kamen umfangreiche Lösungen von Saint-Gobain GLASSOLUTIONS zum Einsatz.

Als architektonisches Kind seiner Zeit, den späten 1980er-Jahren, zeigte sich das Stammhaus der WDR mediagroup in Köln vor der Sanierung von außen kleinteilig gegliedert, mit Sprossenfenstern und einem kupfernen Dachaufbau. Bauphysikalisch und funktional gab es einige Defizite. Nach der Modernisierung und Kernsanierung durch die Architekten der SSP AG aus Bochum ist das Gebäude heute energetisch und technisch auf Vordermann. Außerdem strebten die Planer eine Funktionsoptimierung der Nutzflächen und der Betriebsabläufe und die Wiederherstellung eines repräsentativen Erscheinungsbildes an. Für eine klare Präsenz in der Kölner Innenstadt sorgt heute die puristisch-strenge Rasterfassade aus feinstrukturierten, großformatigen Betonfertigteilen. Diese klare Formensprache der Außenhülle findet ihre Fortsetzung im

Inneren.

Hochwertige Materialien bestimmen die Atmosphäre der Innenräume. Zur Betonung einzelner Bereiche und als Leitsystem kam gezielt Glas zum Einsatz. Dabei taucht oftmals Blau als Farbakzent auf – ganz im Sinne des Corporate Designs. So werden Besucher und Mitarbeiter bereits beim Betreten des Foyers von der WDR Hausfarbe begrüßt: Die Empfangstheke ist mit blau lackierten [PLANILAQUE](#)-Scheiben verkleidet. Durch die weiße Grundierung wirkt der Blauton besonders intensiv und gleichmäßig.

Für die Wandbereiche vor den Aufzügen entwickelten die Architekten einen Farbverlauf in Streifenoptik, der im Erdgeschoss in satten Blautönen beginnt und sich zu den oberen Geschossen hin immer stärker aufhellt. Als gestalterische Leitidee diente Wasser in seinen unterschiedlichen Aggregatzuständen: von gefrorenem Eis über fließendes Wasser bis hin zum gasförmigen Zustand in der oberen Etage. Um dieses Bild optimal zu transportieren wurde auf das eisenoxidarme Weißglas [DIAMANT](#) rückseitig ein Digitaldruck aufgebracht. Durch die farbneutralen Gläser kommt das abstrahierte Dekor besonders brillant zur Geltung. Produktion und Einbau wurden von GLASSOLUTIONS Köln ausgeführt. Dieser Standort des Glasverarbeiter-Netzwerks Saint-Gobain GLASSOLUTIONS liefert alles aus einer Hand: von der Bemusterung und dem Verkauf, über die Planung bis hin zur umfangreichen Montage. Dank des tiefgreifenden Materialverständnisses und der großen Expertise konnte das von den Architekten vorgegebene Fugenbild der 50 Scheiben – alle in Sonderformaten – exakt eingehalten werden. Dabei war absolute Präzision und sorgfältige Verarbeitung gefragt. Denn nicht nur die Wandverkleidung wurde in Glas ausgeführt; auch die Decken und Fußböden in den Bereichen vor den Aufzügen sind mit Glas verkleidet. Damit die Fugen von Decke, Wand und Boden passgenau aneinander stoßen, war vorab eine möglichst exakte Detailplanung wichtig.

Ebenso wichtig war die Auswahl der eingebauten Produkte, denn je nach Einsatzort unterscheiden sich die Anforderungen deutlich. So gelten für den Bodenbereich besondere Sicherheitsanforderungen, weshalb hier lackiertes DECOLIT Sicherheitsglas mit rutschhemmendem Siebdruck eingebaut wurde.

Abgerundet wird der vielfältige Einsatz von Glas im Stammhaus der WDR mediagroup durch die [STADIP SILENCE](#) Verbundgläser in den Trennwänden der Schulungsräume. Nicht ganz unerwartet: Auch die einlaminierete Schallschutzfolie wurde blau eingefärbt.

Verwendete Produkte

- [SGG STADIP SILENCE](#)
- SGGs DECOLIT
- [SGG PLANILAQUE EVOLUTION](#)
- [SGG DIAMANT](#)



PLANILAQUE® EVOLUTION



TRENNWÄNDE



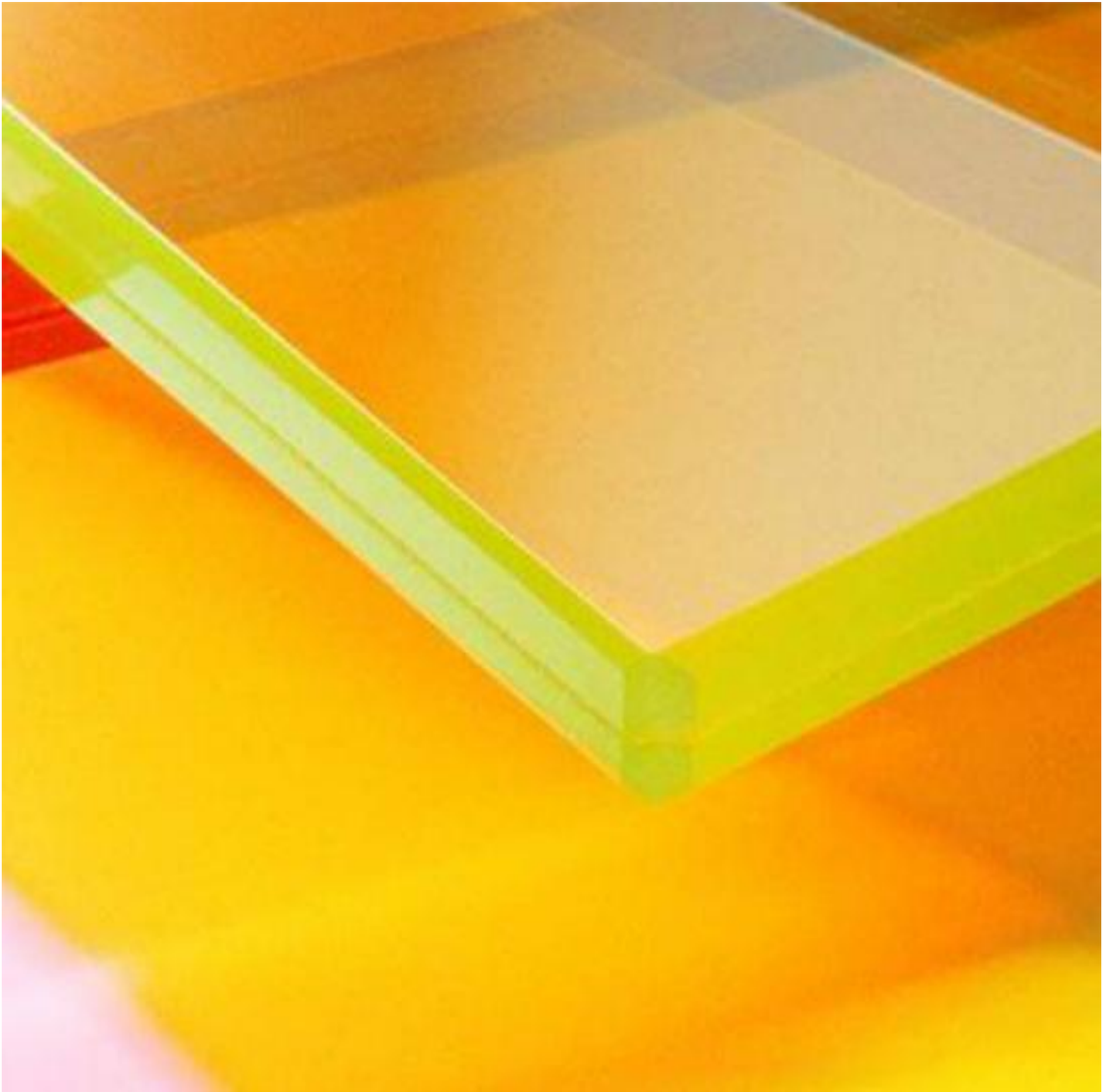
WANDVERKLEIDUNGEN



DIAMANT®



STADIP SILENCE®



STADIP COLOR

[Finden Sie einen Verarbeiter / Händler](#)



Lackiertes Glas

PLANILAQUE® EVOLUTION

SGG PLANILAQUE EVOLUTION ist ein lackiertes Floatglas. Die opake, farbige Lackschicht wird auf die Rückseite des Glases aufgetragen und ausgehärtet und zeichnet sich durch eine ho...