

GLASTEC Rosenheim – Trockenbaufenster Brandschutz – Planline 30TB

ZiE war gestern

Brandschutzverglasung für den Trockenbau im wandbündigen Edel-Look

GLASTEC Rosenheim, März 2017 – **Seit der Markteinführung vor sieben Jahren wurde das erfolgreiche Glassystem Planline der GLASTEC Rosenheim konsequent weiterentwickelt. Im hochwertigen Innenausbau punktet es mit Funktionalität und lässt mit wandbündiger Optik das Herz der Ästheten unter den Planern höher schlagen.**

Brandschutzlösungen mit Planline Trockenbau waren bisher nur mit aufwändiger Zustimmung im Einzelfall (ZiE) möglich. Mit der zuletzt erteilten Zulassung des DIBt entfällt dieser Mehraufwand und schenkt gestalterische Freiheit.

Entwicklungsziel erfüllt

Eine der obersten Zieldefinitionen bei der Weiterentwicklung von GLASTEC Produkten steht unverrückbar: Noch einfacheres Handling für den Verarbeiter einhergehend mit noch mehr Produktsicherheit, bei zugleich höchsten Anforderungen an Funktion und Optik. Neben der von Verarbeitern geschätzten schnellen Montagemöglichkeit von Planline, ergeben sich mit der neu erteilten Allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Z-19.14-2222 des DIBt weitere Vorteile für Ausschreibende und Planer bei Brandschutzverglasungen: Durchblickfenster, Oberlichter, Stoß-an-Stoß-Verglasungen mit bis zu fünf Meter Länge lassen sich jetzt ohne Aufwand und Kosten einer Zustimmung im Einzelfall realisieren.



Abb. 1 u. 2 - Flächenbündige Eleganz mit der Brandschutzverglasung Planline 30TB

Eigenschaften von Planline 30TB mit Z-19.14-2222 auf einen Blick

- rahmenloses Glassystem mit Brandschutz EI30 ohne ZiE
- wandbündig mit der Trockenbauwand auf beiden Raumseiten (ohne Abdeckleiste)
- Durchblickfenster und großflächige Verglasungen bis 1500 x 2880mm (Hoch- und Querformat)
- Lichtbänder Glas-an-Glas (Gesamtlänge bis fünf Meter)

- weitere Funktionen integrierbar (Schallschutz, Sichtschutz, Röntgen- oder Laserschutz – als Einzelfunktion oder in Kombination)
- einfache Montage mit passendem Trockenbau-Rahmensystem (Lieferung zum Zeitpunkt des Aufbaus der Trockenbauwand)
- Geringes Glasbruchrisiko (Lieferung der Glaselemente am Ende der Ausbaukette)
- optisch einheitliche Gesamtlösungen auch bei unterschiedlichen Funktionsanforderungen

Planline 30TB im Objekt

Die Modulbauweise von Planline schafft nicht nur Flexibilität in Geometrie und Größe, sondern erfüllt jeweils die typischen Anforderungen für Nutzobjekte wie zum Beispiel Schulen, Kindergärten, Medizinische Einrichtungen oder Verwaltungsgebäude.

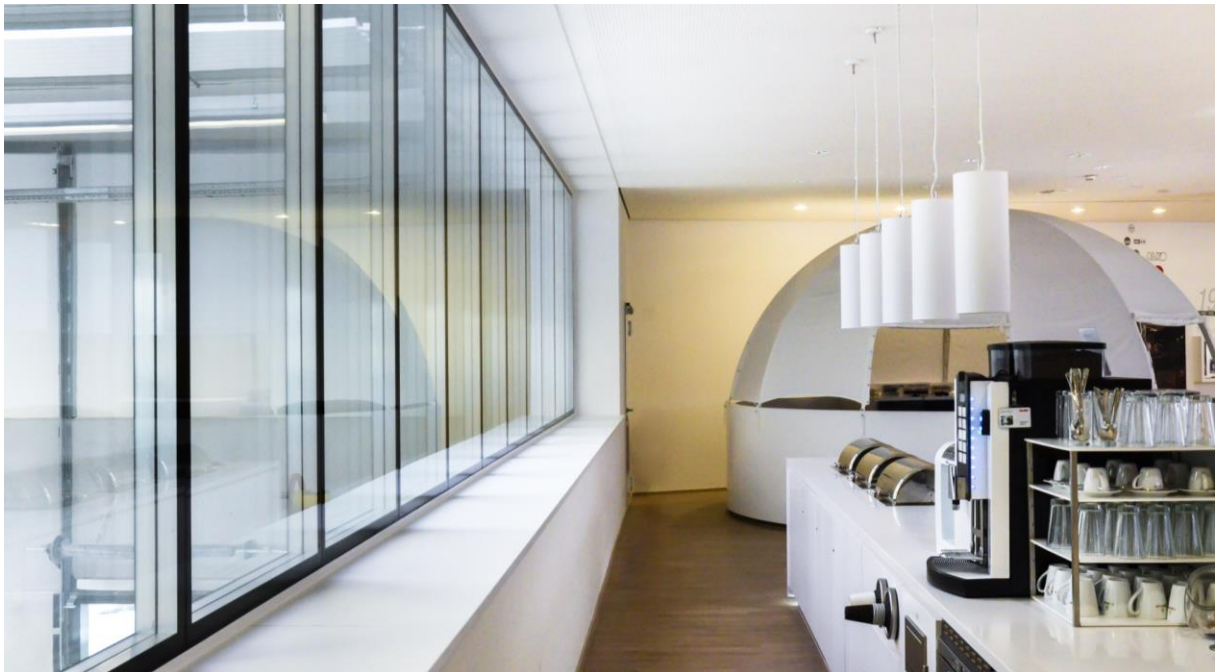


Abb. 3 - Ästhetischer Blickfang: Die Stoß-an-Stoß Brandschutzverglasung Planline 30TB mit schwarzer Emaille verbindet die Produktionshalle mit dem Repräsentations- / Empfangsraum für Kunden. Sie bietet gegenüber einer vergleichbaren monolithischen Verglasung einen deutlich höheren Schallschutz.

Alles aus einer Hand

GLASTEC bietet je nach Kundenwunsch fachliche Beratung und Unterstützung bei der Objektplanung und bei Bedarf auch die Montage vor Ort.

Mehr Informationen www.glastec.com (Zulassung Z-19.14-2222 unter Downloads)

Dieser Artikel enthält

Wörter 341

Zeichen mit Leerzeichen 2793

Über Planline

Planline ist ein flächenbündiges Verglasungssystem der GLASTEC für den hochwertigen Innenausbau und Trockenbau. Ob im Alu-, Holz-, Stahlrahmen oder als Trockenbaufenster, das Produkt Planline erlaubt durch seinen Modulcharakter eine einzigartige Kombinierbarkeit und mündet in ästhetische und optisch einheitliche Systemlösungen für Objektbauten mit unterschiedlichen Funktionsanforderungen wie Brand-, Strahlen-, Schall- und Sichtschutz. Unterschiedliche Formen wie Trapeze, Dreiecke lassen sich ebenso realisieren wie Stoß-an-Stoß-Verglasungen in Endlosoptik.

Über GLASTEC

Seit 1990 entwickelt und produziert die GLASTEC Rosenheim erfolgreich „Gläser mit System“ und bewährt sich bereits im dritten Jahrzehnt erfolgreich mit multifunktionalen Glasprodukten für den Fenster- Fassaden- und Trennwandbau.

GLASTEC versteht sich als kreativer Impulsgeber für die moderne Glasbauarchitektur und bietet dazu eine große Programmvierfalt, die auch kundenspezifische Sonderlösungen beinhaltet. Architekten, Verarbeiter und Bauherren vertrauen dabei auf die jahrelange Erfahrung und Fachkompetenz, und schätzen die zuverlässige Zusammenarbeit angefangen von der Planungsphase bis zur termingerechten Auslieferung.

Für weitere Informationen:

GLASTEC Rosenheim
Rosenheimer Glastechnik GmbH
Public Relations, Marketing
Frau Dorothee Kriewald
kriewald@glastec.com

GLASTEC Rosenheim
Rosenheimer Glastechnik GmbH
Technische Beratung und Vertrieb
Herr Stefan Feduniw
feduniw@glastec.com