

REFERENZ

Flughafen Schönefeld, Berlin

Baumaßnahme

- Bodenbeschichtung - wasserdampfdiffusionsfähige Systeme

Objektyp

- Flughäfen

Kurzbeschreibung

Der neue Terminal C am Flughafen in Berlin-Schönefeld ist eine in Europa einzigartige Show- und Eventlocation rund um das Fliegen.

Bis zu 500 Besucher können hier gleichzeitig feiern, konferieren und zu Flügen mit den spektakulären Fluggeräten des Air Service Berlin abheben.

Neben Lounges und Meetingflächen gibt es im Terminal C ein modernes Hightech-Kino.

Problemstellung

Fußboden- und Deckenbeschichtung durch u.a. Überkopfeinchippen mittels Druckluft (ca. 3 bar, große Düsenöffnung). Der Untergrund war ein defekter Fliesenboden.

Planer

Mänz & Krauss GmbH, Berlin

Verarbeiter

Bekoma GmbH
15234 Frankfurt/Oder

Fertigstellung

Dezember 08

DE_DE_12529_Berlin_Flughafen.doc

eingesetzte Produktsysteme / Größe

Bodenbeschichtung – wasserdampfdiffusionsfähige Systeme

BS 2000

BS 3000

Selectmix SBL

Epoxyflex farblos matt

Artico Flake (ehemals Artiflake)

750 m² (jeweils 250 m²)

