



Historique de projet / Case History

Commercial

Centre Bell
Montréal, Québec

Bell Center
Montreal, Quebec



Architecte / Architect

Lemay et Associés
Montréal, Québec

Applicateur / Contractor

Services Polymères Easey Inc.

Installation

1997

Système appliqué / System applied

Duochem 9400/Duroplast 100 TX

200,000 pi^2
 ft^2

Gradins / Terraces

Duocel 3

Stationnement / Parking

Duochem 390/8200

100,000 pi^2
 ft^2



Information technique

- Préparation de surface:
grenailage aux billes d'acier
- Duochem 9400 avec barbotine à 25 mils
- Duroplast 100 TX à 15 mils
- Duocel 3 pour les gradins
- Duochem 390/8200 stationnement

Caractéristiques :

- Fini sans joints imperméable, antidérapant,
- Économique, très résistant à l'abrasion/égratignures.

Technical Information

- Mechanical surface preparation:
steel shot blast
- Duochem 9400 with grout at 25 mils
- Duroplast 100 TX at 15 mils
- Duocel 3 for terraces
- Duochem 390/8200 parking

Characteristics:

- Anti-skid, waterproof seamless finish,
- Economical, excellent wear/abrasion resistance.