

TRENT BRIDGE

Nottingham, Velká Británie



Informace o projektu

Specifikovaný nátěrový systém:

International

Aplikátor:

Nottingham City Council

Trh:

Mosty

Konstrukce:

Nosná ocelová konstrukce

Materiál:

Ocel

Max. teplota:

-

Rozsah natřené plochy

 4.000 m²
Objem použitých hmot

1.600 l

Rok: 2003

System	DFT (µm)	Typ nátěru
Interplus 256	-	Lokální
Interseal 670HS	75	Celoplošný
Interfine 979	75	Celoplošný
Celkem	150	

Historický most Trent Bridge v Nottinghamu, Anglie, byl v rámci celkové renovace opatřen nátěrovým systémem z nové generace polysiloxanových vrchních nátěrů International Protective Coatings – Interfine 979. Most, který byl postaven v roce 1869, byl opraven v roce 1922. Problém se zvoleným nátěrem „Mariner Blue spočíval v tom, že již po dvou letech začal jeho odstín blednout. Garancí stálosti barevného odstínu a prodloužené životnosti systému poskytla až volba produktu Interfine 979 z nové řady polysiloxanové technologie společnosti International.

