

Stade de Nice (update)



De werken aan het nieuwe stadion van Nice vorderen zienderogen (Live webcam op <http://www.allianz-riviera.fr/chantier/camera>). Momenteel worden de eerste, bij ons gepro-

duceerde stalen onderdelen van het frame, vakkundig gemonteerd. Een werf zoals het "Stade de Nice" vergt feilloze **logistieke diensten**. Een levering "just in time" is van cruciaal belang omwille van de strikte timing. Een vlekkeloze samenwerking tussen aankoop, fabrikant, magazijn, cadcam, productie en transport is hiervoor noodzakelijk. De felicitaties die wij van onze opdrachtgever hebben ontvangen bevestigen dat het SAEY-team tot grootse realisaties in staat is.

Creatief met STAAL, GLAS... en BUISLASER-SNIJDEN

Ook in Moskou kunt u tijdens een toeristische wandeling genieten van een indrukwekkende realisatie waar SAEY aan meegewerkt heeft. De nieuwe koepel over de "Banc of Moscow", bestaande uit glas en talloze gelaserde buizen, siert sinds kort

de skyline. De moeilijkheidsgraad voor dit project was vrij hoog gezien het grote aantal verschillende stukken. De maatvoering was uitermate belangrijk. Om op de werf meetwerk te vermijden werden op voorhand mallen gemaakt om alles als een 'meccano' te laten passen.



Laser FORM® | STRETCH | LESS TENSION® in de nieuwe stadshal van Gent

Ook de stad Gent heeft zijn grenzen verlegd met de bouw van een nieuwe stadshal. Deze moderne constructie in het hart van het historisch centrum van Gent zorgt voor de nodige controverse. De stalen structuur, bekleed met hout, beschikt over maar liefst 1600 dakvenstertjes die zowel 's avonds als 's nachts een lichtpatroon vormen dat een warme gloed uitstraalt. Het glas in de dakvenstertjes wordt vastgehouden door middel van geplooid stalen platen. Omwille van de complexiteit van dit plooierwerk

werd gekozen om te werken met onze Laser FORM® | STRETCH | LESS TENSION® platen die reeds in de moeilijkste omstandigheden hun onovertroffen diensten bewezen hebben.



S 420 MC gebeitst

Onze uitgebreide voorraad in Laserform laserplaten met hoge vloeigrens kent sinds kort een nieuwe referentie. De kwaliteit S420 MC gebeitst is vanaf heden standaard leverbaar uit voorraad. Ook deze platen worden tijdens het decoilen gestrekt om de kans op spanningen tot een absoluut minimum te herleiden. Eerder introduceerden we reeds deze platen in zwarte uitvoering.

GEBEITST - SAEY S 420 MC

(overtreft S355 J2 + N)

(fijnkorrelig staal, met hoge vloeigrens, thermomechanisch behandeld, met hoge koudvormingsgraad)
EN 10051 (vlakheid 3 mm/m, 2 mm/m op aanvraag)

	1.5	2	2.5	3	4	5	6	8	10	12	14	15	16	18	20	25
1500 x 3000				■	■	■	■									
coils 1500				■	■	■	■									



Product in de kijker: ONZE NIEUWE FOLDER "INDUSTRIELE IJZERWAREN"



Bevestigingsmaterialen, draad-fittings, lasfittings, flenzen, roosters, plaatklemmen,... leveren wij standaard uit voorraad. Om alles nog eens duidelijk in "the spotlight" te plaatsen, hebben wij deze handige folder

samengesteld. U krijgt een overzicht per artikelgroep geïllustreerd met duidelijke foto's. Dit "werkinstrument" is op aanvraag verkrijgbaar bij al onze medewerkers.

Prettige* feestdagen

