



Revêtements d'étanchéité pour tribunes et gradins



Sommaire

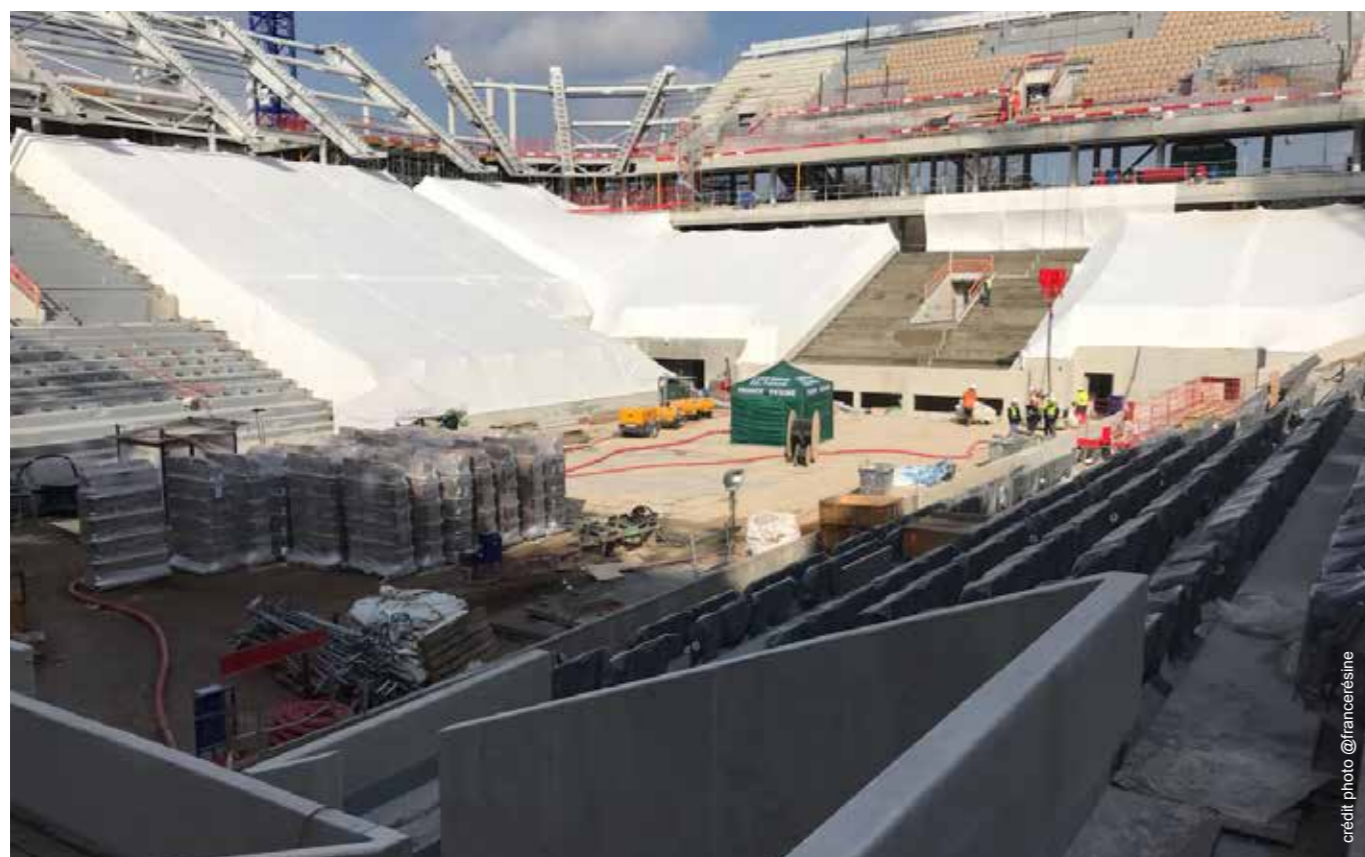
Revêtements MasterSeal	4
Systemes	6
Réalisations	8
Références	10



Revêtements MasterSeal

Pérennité

Garantir la pérennité d'un ouvrage dans sa globalité n'est pas un exercice aisé. Le choix d'une étanchéité ou d'un revêtement efficace et durable est un des éléments clés pour parvenir à cet objectif.



crédit photo @francesine



crédit photo @francesine

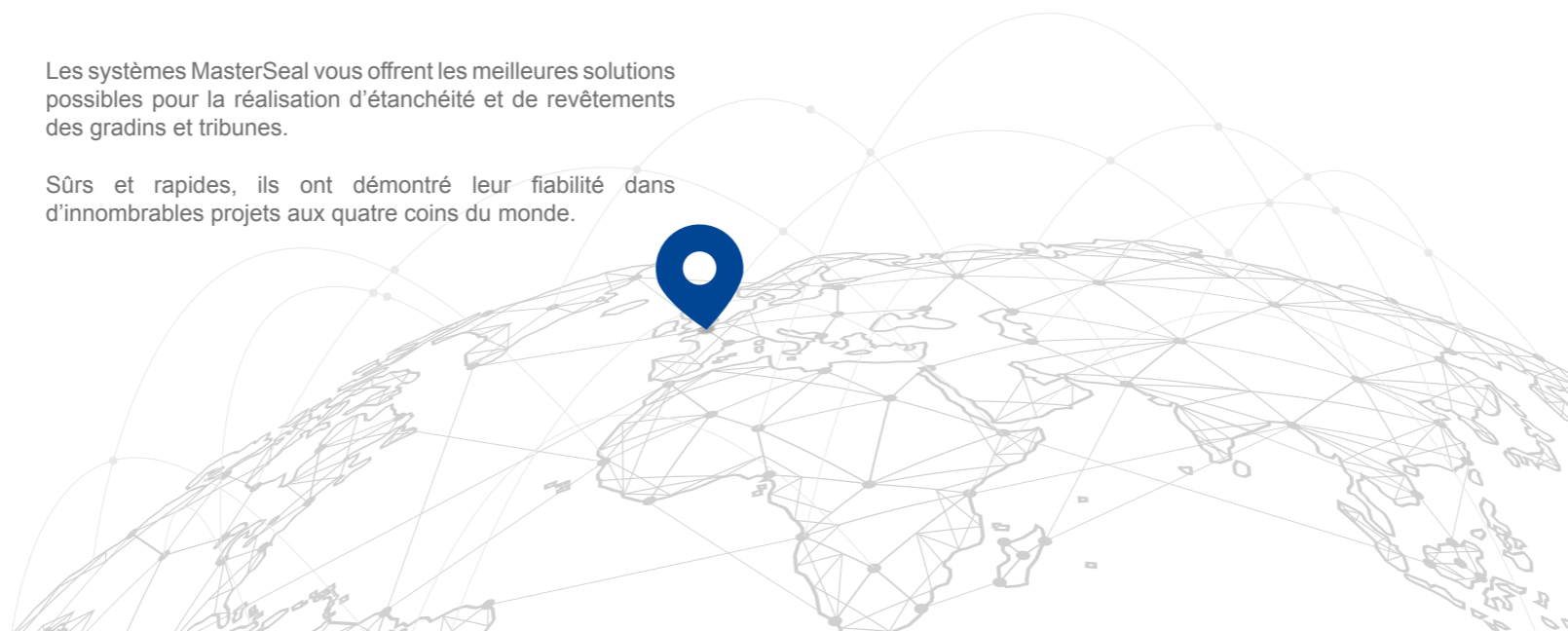
Basés sur les technologies les plus avancées et novatrices, les systèmes d'étanchéité et de protection liquides **Masterseal** de Master Builders Solutions s'appliquent par projection ou manuellement. Ils créent un revêtement continu et couvrant jusque dans les moindres interstices.

Sans joints, sans soudures, sans raccords, les systèmes **MasterSeal** apportent un avantage considérable pour les surfaces de formes complexes, accueillant de nombreuses installations ou présentant de multiples pénétrations, fixations et traversées.

Votre structure obtient ainsi une étanchéité et une protection efficaces capables de résister aux détériorations causées par des éléments aussi variés que les conditions météorologiques ou un trafic piétonnier intense.

Les systèmes MasterSeal vous offrent les meilleures solutions possibles pour la réalisation d'étanchéité et de revêtements des gradins et tribunes.

Sûrs et rapides, ils ont démontré leur fiabilité dans d'innombrables projets aux quatre coins du monde.



“ Pour être fiable, l'étanchéité doit être effectuée à l'aide de membranes liquides qui assurent un recouvrement total des surfaces horizontales et verticales, ceci jusque dans les moindres interstices ”



Revêtements MasterSeal

Systemes

Les systèmes **MasterSeal Roof** pour tribunes et gradins sont fiables et éprouvés. Appliqués par pulvérisation à chaud, ils permettent d'étancher et de protéger, en un temps record des surfaces horizontales et verticales, tant sur des structures neuves qu'existantes.

Le traitement des points singuliers est fait dans la continuité de l'application générale et aucune soudure ou joint n'est nécessaire.

Les systèmes **MasterSeal Roof** bénéficient d'agrément techniques validant leur usage pour les pentes et zones climatiques ainsi qu'une résistance mécanique maximale, une excellente élasticité et résistance à la fissuration très élevée.

Ils forment une membrane étanche monolithique qui, grâce à une polymérisation presque instantanée, permet une remise en service rapide. De très nombreuses couleurs sont disponibles pour personnaliser les tribunes ou les gradins traités.



crédit photo @franceresine

“ L'étanchéité
n'a jamais été aussi
simple, rapide, flexible
et efficace qu'avec les
systèmes pulvérisés
à chaud ”

Les pictogrammes ci-dessous illustrent les propriétés et avantages principaux de nos solutions :



TOUTES ZONES
CLIMATIQUES



APPLICATION
PULVÉRISÉE



REMISE EN
SERVICE RAPIDE



REVÊTEMENT
ANTIDÉRAPANT

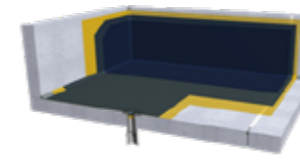


ELASTICITÉ

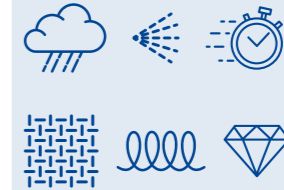


DURABILITÉ

MasterSeal Roof 2689

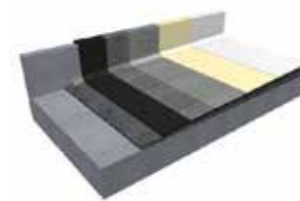


- > Système d'étanchéité avec membrane 100 % polyurée bicomposant hautement élastique, à durcissement ultra-rapide
- > Application par pulvérisation à chaud
- > Certification EOTA
- > Zones climatiques modérées et sévères
- > Durabilité
- > Overspray pour résistance à la glissance



Pour toutes les structures nécessitant une étanchéité entièrement adhérente et une application overspray antidérapante

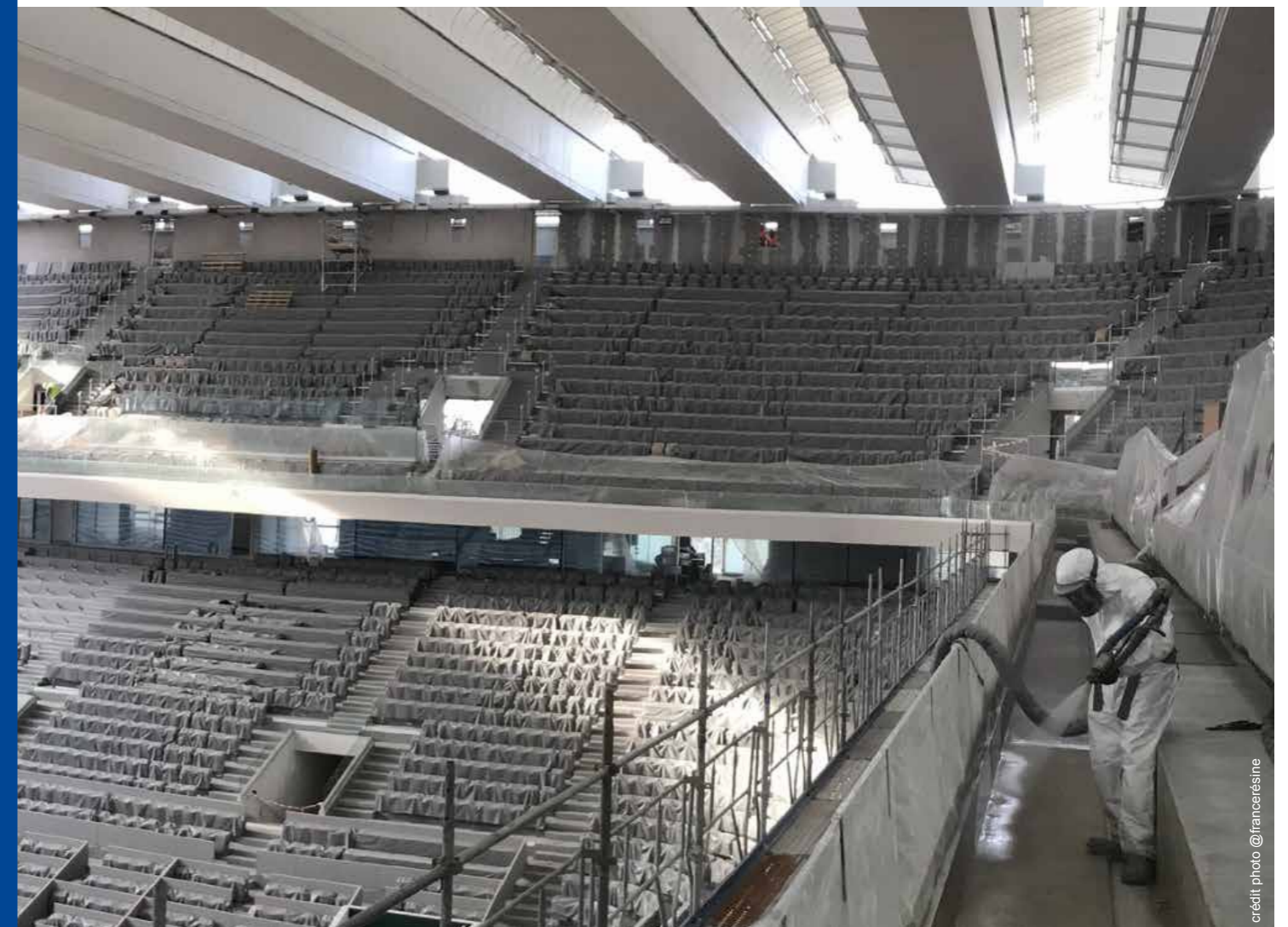
MasterSeal Roof 2111



- > Système d'étanchéité avec membrane polyurée hybride bicomposant hautement élastique, à durcissement ultra-rapide
- > Application par pulvérisation à chaud
- > Certification EOTA
- > Zones climatiques modérées et sévères
- > Durabilité



Pour toutes les structures nécessitant une étanchéité entièrement adhérente



crédit photo @franceresine



Étanchéités et revêtements MasterSeal

Réalisations



Stade Lille



Stade tennis Paris



Hippodrome Vincennes



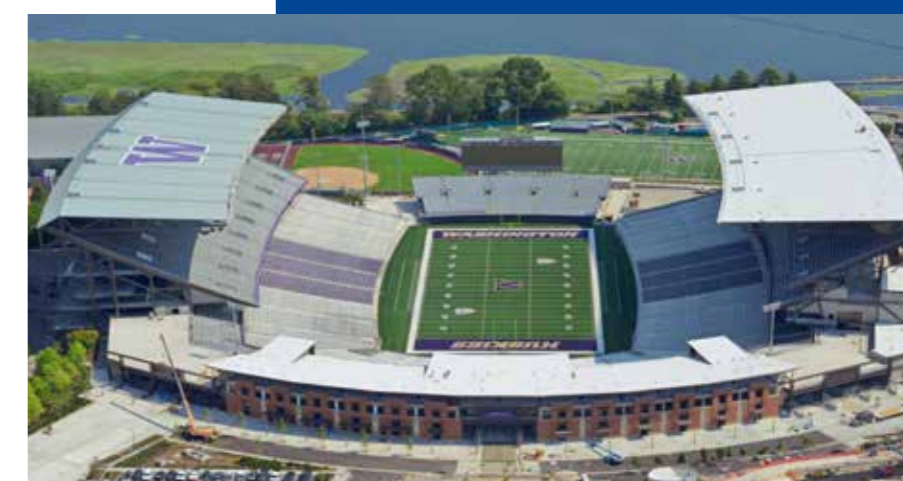
Stade Dunkerque



Étanchéités et revêtements MasterSeal

Références

Court Philippe Chatrier	Paris
Stadium	Lille
Stade Tribut	Dunkerque
Stade Hippique	Vincennes
Vélodrome	Dijon
Stade Hippique François André	La Baule
Stade Malherbe	Caen
Stade de Football	Troyes
Palais Omnisport	Antibes
Gymnase Jean Mermoz	Verrières le Buisson
Gymnase Maroc-Huchepie	Le Mans
Gymnase Notary	Biarritz
Salle de sports Eersel	Carquefou
Piscine	Oyonnax
Stade Marcel Saupin	Nantes
Salle omnisports Robert Brettes	Mérignac
Centre sportif Bon Pastor	Barcelone
Club de Rugby et Football	Leeds
Complexe sportif	Waiblingen
Eisarena	Weißwasser
Foro Italico	Rome
VKIP – Vålerenga Kultur og Idrettspark	Oslo
Happy Valley	Sidney
Husky Stadium	Seattle
Jockey Club	Hong Kong
Kuopio Stadium	Kuopio
Millennium Stadium	Cardiff
National Aquatic Center	Dublin
Olympic Park	Sidney
Pabellon de Deportes Los Guindos	Malaga
Sapporo Dome	Hokkaido
Shatin Race Course	Hong Kong
Spor ve Kongre Merkezi	Konya
Stade SoFi	Los Angeles
Stade Municipale	Usti nad Labem
Stade Santiago Bernabeu	Madrid
Stade Universitaire Domova Mladeze	Trnava
Stade Wanda Metropolitano	Madrid
Tesoman Palloiluhalli	Tampere
Türk Telekom Stadyumu - Galatasaray	Galatasaray





Master Builders Solutions dédié à l'industrie de la construction

MasterAir

Solutions pour bétons avec air entraîné

MasterBrace

Solutions pour le renfort des structures par élément carbone

MasterCast

Solutions pour l'industrie de la préfabrication légère

MasterCem

Solutions d'additifs pour la production du ciment

MasterEase

Solution pour l'optimisation de la viscosité et de la rhéologie des bétons

MasterEmaco

Solutions pour la réparation des bétons

MasterFinish

Solutions pour le démoulage du béton et les bétons décoratifs

MasterFlow

Solutions pour les scellements de précision

MasterFiber

Solutions pour les bétons renforcés de fibres

MasterGlenium

Solutions pour les bétons fluides et hyperfluides

MasterInject

Solutions pour l'injection de béton

MasterKure

Solutions pour la cure des bétons

MasterLife

Solutions pour une durabilité accrue

MasterMatrix

Solutions pour le contrôle de la stabilité des bétons fluides et autoplaçants

MasterPel

Solutions pour des bétons étanches

MasterPolyheed

Solutions pour la fabrication de bétons de consistance très plastique à fluide

MasterPozzolith

Solutions pour les bétons plastiques à très plastiques

MasterProtect

Solutions pour la protection des bétons

MasterRheobuild

Solutions pour les bétons avec superplastifiants

MasterRoc

Solutions pour les travaux souterrains

MasterSeal

Solutions pour l'étanchéité

MasterSet

Solutions pour le contrôle de la prise de béton

MasterSphere

Solutions pour la résistance aux cycles gel/dégel

MasterSuna

Solutions pour bétons intégrant des sables concassés

MasterSure

Solutions pour le contrôle de la maniabilité

MasterTop

Solutions pour les sols industriels et décoratifs

Master X-Seed

Solution innovante d'accélération du durcissement des bétons

Ucrete

Solutions à hautes performances pour les sols industriels



QUANTIFIED SUSTAINABLE BENEFITS ADVANCED CHEMISTRY BY MASTER BUILDERS SOLUTIONS

Laissons parler les chiffres : nous avons décrit certains de nos produits les plus éco-performants pour la fabrication du béton et les bétons préfabriqués, les bâtiments et les travaux publics ainsi que les revêtements de sol.

sustainability.master-builders-solutions.com



Master Builders Solutions France SAS

ZI Petite Montagne Sud - 10, rue des Cévennes
91090 Lisses - France

Tel. +33 1 6947 5000 - Fax. +33 1 6086 0632

www.master-builders-solutions.com/fr-fr

Les informations contenues dans cette publication sont basées sur nos connaissances et expériences les plus récentes. Elles ne doivent pas être considérées comme une source d'information contractuelle sur la qualité de nos produits, car de nombreux facteurs peuvent influencer leurs utilisations ou leurs applications, et de ce fait, ne dispensent pas l'utilisateur final de réaliser ses propres essais de convenance. Les caractéristiques contractuelles des produits sont contenues dans la dernière version de la fiche technique. Le contenu de la brochure, tels que dessins, photographies, caractéristiques, proportions, poids, etc... peut changer sans préavis. Il convient aux utilisateurs de nos produits, de s'assurer et de respecter tout droit de propriété intellectuelle et la législation en vigueur (01/2021).