



Résines décoratives et techniques pour Espaces Recevant du Public

Environnement

Les ressources n'étant pas inépuisables, nous devons tous les utiliser avec soin et respect afin de les transmettre en quantité suffisante aux générations futures. Master Builders Solutions s'est inscrit dans cette démarche de gestion des ressources depuis de nombreuses années en intégrant l'optimisation énergétique et l'utilisation de matières premières renouvelables et recyclables pour le développement de ses solutions de construction éco-efficientes durables.

Grâce aux bénéfices d'une chimie novatrice, les produits de construction haut de gamme Master Builders Solutions répondent aux impératifs environnementaux en respectant un principe commun : la réduction significative de l'empreinte carbone et la recherche constante de performances accrues pour plus de longévité ainsi qu'une pérennisation des ouvrages neufs et réhabilités.

Les certifications ISO 14001 de nos usines, les classements LEED, BREEAM, DGNB ou HQE de nos produits testés conformément aux réglementations les plus strictes, les analyses du cycle de vie complet, les écobilans, les déclarations environnementales (EPD), les FDES démontrent la durabilité de nos solutions et attestent de cet engagement fondamental.



Building Information Modeling

Le BIM permet de façonner le travail de manière à ce que les conceptions virtuelles d'un bâtiment ou d'une structure, incluant tous les éléments du bâtiment, y compris les produits, soient créées en 3D avant exécution des travaux sur site.

Conscient des avantages économiques et environnementaux générés par cette conception numérique, Master Builders Solutions entreprise novatrice et leader de la construction, pleinement engagée dans cette démarche digitalisée, a développé les objets BIM pour l'ensemble de sa gamme de produits.

Cela permet à ceux qui interagissent sur le bâtiment d'optimiser leurs actions, mais également d'identifier et résoudre les challenges techniques grâce aux produits Master Builders Solutions les mieux adaptés dès la conception dans la modélisation.

200 objets BIM sont disponibles et accessibles sur :

<https://www.bimobject.com/en-us/basf/privatecloud/bimbasf>

Faire une bonne PREMIERE IMPRESSION

Master Builders Solutions :
Un partenaire fort pour vos revêtements à base de résines de synthèse.

La sagesse populaire dit que les premières impressions comptent.

Dans les lieux publics, tel que les écoles, les musées, les hôpitaux, les bureaux, les gares ou les commerces, cet énoncé peut rapidement devenir un facteur décisif. Agréables et élégants, nos systèmes de revêtements de sol à base de résine coulée en place créent l'impression positive recherchée, jour après jour, peu importe les personnes qui les foulent. Ils donnent une base idéale aux différents projets et tout en répondant à des exigences fonctionnelles, permettent une totale liberté de création.

Il en est de même pour nos revêtements pour toitures qui recouvrent tous les types de bâtiments, de formes simples ou à géométries complexes, en formant une étanchéité sans joint et sans faille, ceci afin de préserver efficacement et durablement l'intégrité des structures. Pour les garages et parkings des bâtiments recevant du public, nos solutions d'étanchéité et de protection contribuent également à pérenniser ces ouvrages fortement sollicités en intégrant un large choix de couleur, nécessaire non seulement à la signalétique mais également à l'ambiance et l'accueil des visiteurs ou des passagers.

Avec Master Builders Solutions, vous avez un partenaire solide pour votre projet qui s'appuie sur plus de cent ans d'expérience dans les matériaux de construction. Grâce à cette expérience et à nos investissements continus dans la recherche et le développement, nous sommes en mesure de vous proposer des produits optimaux et durables répondant à vos besoins.





SOMMAIRE

Revêtements de sols coulés.....	5
Nos systèmes.....	6
Domaines d'emploi.....	7
Enfance & Éducation.....	9
Santé & Soins.....	13
Bureau.....	17
Commerce, Gare & Parc d'Exposition.....	21
Loisir & Tourisme.....	25
Restauration.....	29
Revêtements d'étanchéité et de protection.....	33
Domaines d'emploi.....	34
Toiture, Terrasse & Gradin.....	35
Parking.....	37

Revêtements de sols coulés

Faire le bon choix.

Le choix d'un sol adapté est une décision complexe pour le prescripteur qui doit trouver le bon compromis entre coût et performances, et créer également une atmosphère agréable et accueillante. Nos systèmes de sols Master Builders Solutions à base de résine sont conçus et développés pour répondre aux contraintes techniques ainsi qu'aux exigences esthétiques des projets neufs ou de réhabilitations.

Les nombreux avantages de nos revêtements de sol proviennent de leur application sous forme liquide qui permet d'obtenir une surface homogène, parfaitement adhérente, sans joint ni raccord. Nos systèmes de revêtements de sol ne sont pas seulement attrayants mais répondent également à vos besoins notamment en terme de réduction de bruit, de sécurité, de confort ou de résistance spécifique.



La variété infinie de couleurs des revêtements de sol Master Builders Solutions vous permet de concrétiser l'atmosphère souhaitée, en accord avec une identité visuelle et en respectant les souhaits en matière de motifs et de logos.

Les exigences élevées en termes de durabilité et de propreté posent des défis particuliers aux espaces publics. Les systèmes de revêtements de sol Master Builders Solutions sont utilisés quotidiennement par le grand public et restent attractifs à long terme. Faciles à nettoyer et à entretenir, ils allient économie et pérennité.

Domaines d'emploi

Master Builders Solutions propose une gamme de sols décoratifs et techniques pour tous les locaux des bâtiments recevant du public.



Nos Systèmes

Systèmes MasterTop 1200

Systèmes à base de résine époxydique

Les systèmes à base de résine époxydique de la série MasterTop 1200 sont des revêtements de sols rigides qui possèdent une résistance mécanique élevée ainsi qu'une très bonne résistance chimique.

Confort et acoustique	★	☆	☆	☆
Design	★	★	★	☆
Résistance thermique	★	★	☆	☆
Résistance chimique	★	★	★	☆
Résistance mécanique	★	★	★	☆
Glissance	★	★	★	★

Systèmes MasterTop 1300

Systèmes à base de résine polyuréthane

Les systèmes à base de résine polyuréthane de la série MasterTop 1300 sont des revêtements de sols semi-rigides ou souples idéalement adaptés aux locaux recevant du public nécessitant un revêtement contemporain et confortable.

Confort et acoustique	★	★	★	★
Design	★	★	★	★
Résistance thermique	★	☆	☆	☆
Résistance chimique	★	★	☆	☆
Résistance mécanique	★	★	★	☆
Glissance	★	★	☆	☆

Ucrete

Systèmes à base de résine polyuréthane à hautes performances

Les revêtements de sol Ucrete sont des systèmes uniques à base de résine à hautes performances offrant d'excellentes résistances chimiques, thermiques et mécaniques. Ils sont adaptés à un usage intensif en milieu sec ou humide.

Confort et acoustique	★	☆	☆	☆
Design	★	★	☆	☆
Résistance thermique	★	★	★	★
Résistance chimique	★	★	★	★
Résistance mécanique	★	★	★	★
Glissance	★	★	★	★

Légende :

★ Faible

★ ★ Moyen

★ ★ ★ Fort

★ ★ ★ ★ Optimum

Nos revêtements sont conçus avec des caractéristiques spécifiques afin de mieux s'adapter aux différents locaux et besoins particuliers.

Nos systèmes sont certifiés AFFSET et bénéficient des certifications CSTB



CSTB

Les pictogrammes ci-dessous vous renseignent sur les propriétés principales nécessaires pour les locaux spécifiés.



Enfance & Education

Crèche, maternelle, primaire, collège
lycée, université, résidence étudiante...

Etude.

Au cours des prochaines années, l'accent mis sur les travaux de construction d'équipements éducatifs passera par de nouveaux projets de construction, rénovation et modernisation de structures existantes.

Une bonne scolarité jetant les bases d'un succès ultérieur, il est évident qu'un des piliers d'une éducation réussie est un environnement d'apprentissage sain, agréable et stimulant.

Il en va de même pour les sols : le choix des revêtements de sol est l'un des facteurs clés qui déterminent la qualité d'une pièce lors de son utilisation. En répondant aux exigences décoratives et fonctionnelles essentielles, que ce soit dans les crèches, les écoles ou les universités, le sol contribue à sa manière à la réussite éducative.











Les conditions sont donc idéales pour un système de revêtement de sol polyvalent, créant une atmosphère positive et capable de s'adapter à toutes les géométries de pièces mais aussi de structurer un bâtiment, par exemple par sa richesse de couleur.

Les systèmes de revêtements de sol Master Builders Solutions sans joint, appliqués sous forme liquide, aux possibilités de design infinies sont parfaits car ils prennent en compte les exigences de chaque partie du projet ; les couloirs, les salles de classe, les laboratoires et les bibliothèques étant des locaux vraiment différents.



Résine polyuréthane MasterTop 1300	Entrée, hall d'accueil	Préau, abri ouvert sur extérieur	Circulation, Couloir, escalier	Salles de cours, de réunion, de commune, informatique, amphithéâtre, chambre et dortoir	Salle de travaux pratiques, laboratoire	Local technique, vestiaire, infirmérie	Sanitaires	Local poubelles	Réfectoire	Cuisine et zone de lavage
MasterTop 1324 Plus 		★ ★ ★			★				★ ★ ★	
MasterTop 1324 		★	★ ★ ★	★ ★ ★			★		★	
MasterTop 1325 		★	★ ★ ★	★ ★ ★						
MasterTop 1325 REG 			★ ★	★ ★						
MasterTop 1326 		★	★ ★	★ ★						
MasterTop 1327 			★ ★	★ ★ ★						

Légende :

★ Choix possible

★ ★ Choix adapté

★ ★ ★ Choix optimal

Santé & Soins

Hopital, EHPAD, cabinet
médicalisé...

Traitement.

Dans les prochaines années, l'évolution démographique nécessitera la construction d'un grand nombre de nouveaux établissements de santé. De nouveaux modèles résidentiels et types de construction verront par conséquent le jour. Dans le secteur des soins et de la santé, les activités se concentreront sur l'équipement des cabinets médicaux, la rénovation et la construction de nouveaux hopitaux.

Ces projets ont tous plusieurs facteurs en commun : des exigences en matière d'hygiène, de fonctionnalité et de confort, associées à la nécessité d'une esthétique attrayante, car dans la relation entre la sensation de bien-être et la guérison du patient, l'environnement a une influence considérable. Ces infrastructures sont également des lieux de travail qui doivent être pensés pour durer.





Quasiment aucun autre secteur n'impose des exigences de performance aussi strictes que celui des soins et de la santé. L'hygiène étant une préoccupation essentielle, la lutte contre la prolifération de bactéries et de germes passe également par le choix du revêtement de sol approprié.

Appliqués sous forme liquide sans joint ni soudure, les systèmes de revêtements de sol Master Builders Solutions ont été développés pour répondre aux normes les plus strictes et sont les revêtements de sol les mieux adaptés dans les hôpitaux et établissements de soins. Ils combinent hygiène, nettoyage aisé et durabilité avec un degré élevé de confort et d'importantes possibilités de design personnalisé.



Résine polyuréthane MasterTop 1300	Entrée, hall, d'accueil	Urgence	Circulation, escalier, couloir	Chambre, salles de consultation et d'imagerie	Salles de séjour et détente, salle de kinésithérapie	Bloc opératoire, salle de réanimation, hémodialyse	Radiothérapie, stérilisation, laboratoire, pharmacie, hydrothérapie, salle mortuaire	Locaux technique et de service, vestiaire, infirmerie, laboratoire de préparation	Blanchisserie, lingerie, sanitaires	Local poubelles	Office, restaurant	Cuisine et zone de lavage
MasterTop 1324 Plus 	★ ★	★ ★	★ ★	★ ★		★	★ ★				★ ★	
MasterTop 1324 	★ ★		★ ★	★ ★	★ ★	★ ★	★		★			
MasterTop 1325 					★ ★							
MasterTop 1325 REG 					★ ★							
MasterTop 1326 					★ ★							
MasterTop 1327 					★ ★							

Légende :

★ Choix possible

★ ★ Choix adapté

★ ★ ★ Choix optimal

Bureau

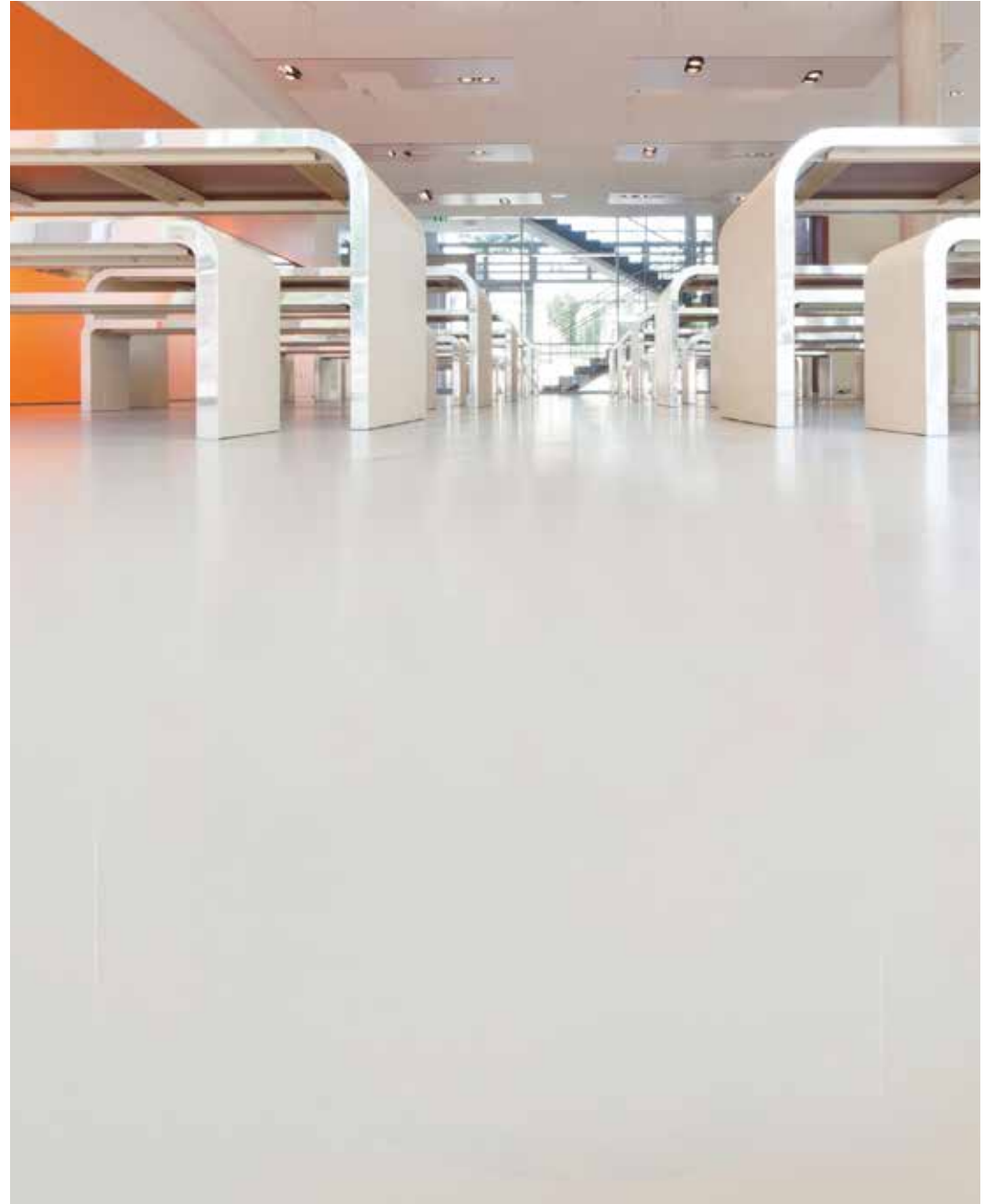
Bâtiment de services publics et d'activités privées

Travail.

Les immeubles d'administration et de bureaux modernes prennent en charge des structures d'entreprise et des processus de travail avancés. Des facteurs non-contraignants tels qu'un environnement de travail stimulant et un design intérieur spécifique deviennent de plus en plus importants.

Ils renforcent l'identification avec l'entreprise, la motivation, la concentration mais également l'accueil et le service recherché.

Le revêtement de sol est souvent négligé en tant qu'élément de décoration intérieur, mais c'est oublier qu'il peut faire partie intégrante du concept de communication et renforcer la reconnaissance.





Dans ce contexte, le revêtement de sol jette les bases du succès en contribuant à créer une ambiance agréable que ce soit dans un hall d'exposition, un bureau, un restaurant d'entreprise ou dans un salon de réception tout en associant qualité, design, sécurité et durabilité. Fonctionnalité et esthétique ne sont pas incompatibles.

Les revêtements de sol Master Builders Solutions à base de résine coulée en place sont disponibles dans une large gamme de couleurs et de motifs qui participent à la création d'un environnement et d'une atmosphère chaleureuse ayant pour seule limite l'imagination, et cela sans compromis sur le confort de marche l'acoustique, la résistance et la pérennité.



Résine polyuréthane MasterTop 1300	Hall de réception du public et sas d'entrée	Circulation, couloir, escalier	Bureaux individuel et collectif, salles de réunion, de conférence, polyvalente	Local d'archivage	Local technique, vestiaire, reprographie	Sanitaires	Local poubelles	Refectoire	Cuisine et zone de lavage
MasterTop 1324 Plus 									
MasterTop 1324 									
MasterTop 1325 									
MasterTop 1325 REG 									
MasterTop 1326 									
MasterTop 1327 									

Légende :

★ Choix possible

★★ Choix adapté

Choix optimal

Commerce, Gare & Parc d'Exposition

Galerie marchande, salon, gare,
aéroport...

Trafic.

Les déplacements privés ou professionnels évoluent et nécessitent désormais encore plus de transports en commun, de terminaux aéroportuaires et de services ferroviaires. De nouvelles gares, des aéroports, des stations de métro supplémentaires, des aménagements et des agrandissements d'infrastructures existantes sont à prévoir pour accueillir des passagers de plus en plus nombreux.

Pour tous ces bâtiments et services, un revêtement de sol répondant à des exigences de sécurité et capable de supporter le passage continu de milliers de voyageurs est fondamental.

Il en est de même dans les galeries marchandes, les commerces et les parcs d'exposition où l'affluence et le trafic imposent des contraintes considérables aux revêtements de sol.





Les systèmes de sol Master Builders Solutions à base de résine coulée en place, grâce à leurs propriétés mécaniques exceptionnelles, assurent sécurité et pérennité et garantissent le bon fonctionnement de tous ces ouvrages recevant un très grand nombre de visiteurs.

Résistants aux très forts trafics, antidérapants, personnalisables à souhait, ils participent également à créer une ambiance agréable par des formes, des motifs correspondant à la charte décorative souhaitée. Ils contribuent également à la démarcation visuelle grâce à leur variété de couleurs ou par l'intégration de signalétiques s'harmonisant avec le design du bâtiment, faisant ainsi, de chaque espace, une véritable carte de visite.



Résine polyuréthane MasterTop 1300		Halls départ, arrivées, accès, enregistrement, douane, contrôle, zone de transit, attente, dépose, livraison bagages	Circulation, couloir, escalier	Salle d'attente sans accès direct depuis l'extérieur	Guichet, billeterie, passage souterrain, passerelle	Galerie marchande, grand magasin, grande surface spécialisée, petit commerce alimentaire	Parc et hall d'expo- sition	Bureau et salle de réunion non- publiques	Local technique, vestiaire	Sanitaires	Local poubelles	Refectoire et restaurant	Cuisine et zone de lavage
MasterTop 1324 Plus 		★ ★	★		★	★	★					★ ★ ★	
MasterTop 1324 				★ ★ ★			★ ★ ★			★			
MasterTop 1325 				★ ★ ★			★ ★ ★						
MasterTop 1325 REG 				★ ★ ★			★						
MasterTop 1326 				★ ★ ★			★						
MasterTop 1327 				★ ★ ★			★						

Légende :

★ Choix possible

★ ★ Choix adapté

★ ★ ★ Choix optimal

Loisir & Tourisme

Hôtellerie, musée, salle de spectacle...

Plaisir.

Le visiteur d'un espace culturel ou le client d'un hôtel doit toujours être reçu dans les meilleures conditions. L'espace d'accueil, qui doit par définition être agréable, doit également être conçu de manière fonctionnelle et esthétique selon sa destination et l'attente du visiteur. Il peut, par exemple, favoriser une ambiance, participer à la mise en valeur, guider le parcours d'une exposition ou encore inciter au repos. Ceci permettra de mieux apprécier ce moment de loisir ou de voyage.

Le revêtement de sol est un véritable élément de décoration intérieur qui aide à la création de l'environnement parfait.





En apportant encore plus de souplesse architecturale grâce à des solutions disponibles dans un large éventail de couleurs, de textures, de propriétés et de performances, les revêtements de sol Master Builders Solutions à base de résine coulée en place augmentent les possibilités esthétiques. Ils favorisent l'inspiration tout en assurant pérennité, nettoyabilité et niveaux de sécurité les plus élevés possibles.

Ainsi design et performances se combinent pour offrir le meilleur à tous les types de projets : galerie d'art, cinéma, salle de concert, médiathèque, hôtel, parc d'attractions etc...



Résine polyuréthane MasterTop 1300	Accueil, hall de réception du public et sas d'entrée	Salles de théâtre, cinéma, exposition, polyvalente, foyer, lieu de culte, musée, bibliothèque, médiathèque	Circulation, couloir, escalier	Chambre, suite	Bureaux indivi- dual et collectif, salles de réunion, d'attente, de conférence, polyvalente	locaux de classe- ment et d'archives	Local technique, vestiaire, lingerie, blanchisserie	Sanitaires	Local poubelles	Refectoire, salle de restaurant	Cuisine et zone de lavage
MasterTop 1324 Plus 					★	★★★				★★★	
MasterTop 1324 		★★	★★	★★	★★						
MasterTop 1325 		★★★	★★★	★★★	★★★						
MasterTop 1325 REG 		★★★	★★★	★★★	★★★						
MasterTop 1326 		★★★	★★★	★★★	★★★						
MasterTop 1327 		★★★	★★★	★★★	★★★						

Légende :

★ Choix possible

★★★ Choix adapté

★★★ Choix optimal

Restauration

Cantine, office, cuisine, restaurant...

Repas.

Souvent, une touche de secret donne à une recette l'arôme parfait : l'ingrédient inconnu, le secret de famille bien gardé. Mais quand il s'agit d'hygiène et de sécurité dans les zones de préparation de plats, les mystères n'ont plus leur place, l'extrême transparence est obligatoire.

Les revêtements Ucrete à hautes performances apportent un grand nombre d'avantages qui font d'eux le meilleur choix de revêtements de sol pour les cuisines et les zones de transformation des aliments.

Ces systèmes répondent de manière fiable aux exigences des normes alimentaires internationales.

Les sols Ucrete sont extrêmement durables même sous exposition simultanée aux contraintes mécaniques, chimiques et thermiques sévères.

Ils peuvent supporter des températures de - 40° C à + 150° C ainsi que les attaques de détergents et produits chimiques alimentaires, tel que l'acide acétique ou citrique.













Ils sont aussi faciles à nettoyer que l'acier inoxydable.
Leur surface imperméable et leur séchage rapide laissent peu de chance aux bactéries et moisissures.
La gamme étendue de textures de surface des revêtements Ucrete offre une résistance à la glissance nécessaire pour un environnement de travail efficace et sûr.

Pour les zones de restauration, les revêtements MasterTop laissent libre choix à la matière, au design et aux couleurs en respectant bien évidemment les besoins d'hygiène, de sécurité et de trafic. Créer un espace de restauration avec une image unique et une atmosphère particulière est simple et sans limite.



Résine polyuréthane MasterTop 1300	Hall de réception du public et sas d'entrée	Circulation, couloir, escalier	Salle de restauration collective, self service, comptoir de distribution, restaurants d'entreprise et universitaire, réfectoire	salle de restaurant traditionnel à trafic modéré	Local technique, vestiaires	Sanitaires	Local poubelles	Office sans cuisson	Cuisines collective, centrale, commerciale
MasterTop 1324 Plus  									
MasterTop 1324  									
MasterTop 1325  									
MasterTop 1325 REG  									
MasterTop 1326  									
MasterTop 1327  									

Légende :

★ Choix possible

★★ Choix adapté

★★★ Choix optimal

Revêtements d'étanchéité et de protection

Sécuriser et pérenniser.

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

Basés sur les technologies polyuréthane et polyurée, les systèmes d'étanchéité et de protection liquides de Master Builders Solutions s'appliquent par projection ou manuellement et créent un revêtement continu et couvrant jusque dans les moindres interstices, sans joint, soudure et raccord qui constituent les points faibles typiques des revêtements traditionnels. Ils forment ainsi une étanchéité et une protection efficaces, capables de résister dans le temps aux détériorations causées par des éléments aussi variés que les conditions météorologiques ou la circulation de véhicules.



Apportant un avantage considérable pour les surfaces de formes complexes, accueillant de nombreuses installations ou présentant de multiples pénétrations et traversées, la gamme MasterSeal s'applique sur la plupart des supports.

Grâce à leur polymérisation très rapide, nos systèmes MasterSeal permettent d'étancher et de protéger, en des temps records, des surfaces horizontales et verticales en une seule étape, tant sur des structures neuves qu'existantes.

Les systèmes MasterSeal vous offrent ainsi les meilleures solutions possibles pour la réalisation d'étanchéité et de protection de toitures, de parkings, mais également de gradins de stade, de tribunes, de dômes, d'escaliers de tous vos édifices publics.

Domaines d'emploi

Master Builders Solutions possède des technologies hautes performances polyvalentes permettant d'assurer l'étanchéité et la protection de tous types de bâtiments et structures.



Toiture, Terrasse & Gradin

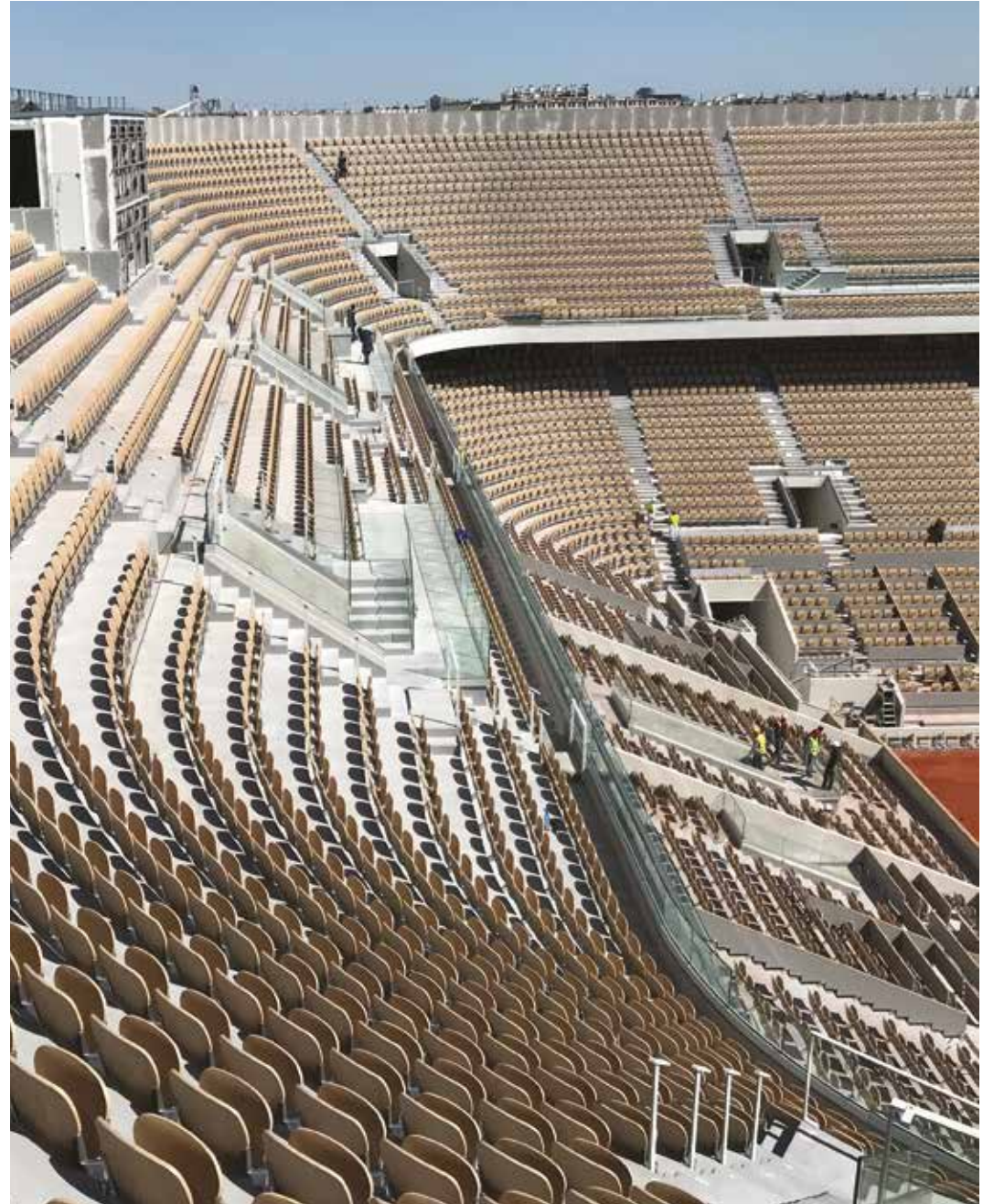
Toiture plate, toiture inclinée,
tribune, balcon, coursive...

Intégrité.




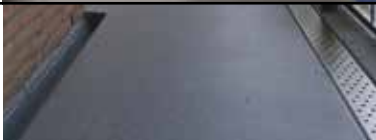
Tout bâtiment nécessite une protection extérieure, qui, telle une peau, évite sa détérioration par les éléments naturels et météorologiques. En tant qu'élément supérieur de l'enveloppe, la toiture joue un rôle décisif dans la durabilité du bâtiment, empêchant la pénétration d'eau sur les surfaces horizontales ou inclinées.

De manière générale, la toiture est un des points les plus critiques des ouvrages. Les fuites sont souvent les dommages les plus visibles et les plus connus des bâtiments ; un traitement inadapté de l'étanchéité affecte le bâtiment dans son ensemble.

Un système d'étanchéité fiable, résistant aux changements thermiques et aux agressions environnementales est un élément vital du bâtiment ou de l'ouvrage.



La toiture protège non seulement la structure du bâtiment, mais également les biens et les équipements qui y sont installés ainsi que les personnes qui y travaillent ou y circulent. Une toiture étanchée de manière performante garantit non seulement la pérennité du bâtiment mais sécurise les matériels, les visiteurs et les occupants.

Systemes	Typologies	Domaines d'emploi
MasterSeal Roof 2103	 Système d'étanchéité par projection, élastique, ignifugé, prise rapide Sous certification	Toiture terrasse et toiture complexe, gradin, tribune et coursive de grande surface
MasterSeal Roof 2689	 Système d'étanchéité par projection, élastique, prise rapide Sous certification	
MasterSeal Roof 2160	 Système d'étanchéité élastique	Toiture terrasse, balcon et coursive de petite surface
MasterSeal Roof 2164	 Système d'étanchéité élastique Sous certification	



Parking

Garage, stationnement, parc...

Mobilité.

Au milieu du siècle dernier, l'avancée triomphale de l'automobile est devenue un élément important des concepts d'urbanisme.

Aujourd'hui, lorsque de nombreuses voitures doivent être garées dans un espace restreint, par exemple sur des lieux de travail, des bâtiments publics, des gares et des aéroports, des commerces et dans des zones à forte densité, des problèmes d'espace et de stationnement se posent.

Qu'ils côtoient ou qu'ils accompagnent directement les bâtiments, les parkings et les garages souterrains ou en étage sont toujours un défi architectural et structurel ; faire stationner et circuler des véhicules pouvant atteindre plus de deux tonnes, assurer un fonctionnement et une durabilité à long terme est un véritable challenge.



Master Builders Solutions propose des revêtements pérennes et éprouvés de protection et d'étanchéité circulables : MasterSeal Traffic à conception «multicouche», parfaitement adaptés au profil des exigences des parkings et garages. Ils conviennent à la construction neuve et à la rénovation des zones de stationnement, des rampes et des allées de circulation.

Systèmes		Typologies	Domaines d'emploi
MasterSeal Traffic 2205		Système d'étanchéité par projection, élastique, prise rapide, avec couche de roulement	Plancher extérieur Rampe extérieure
MasterSeal Traffic 2266		Système d'étanchéité élastique avec couche de roulement	
MasterSeal Traffic 2260		Revêtement de protection	Plancher intermédiaire
MasterSeal Traffic 2272		Revêtement de protection, prise rapide	
MasterSeal Traffic 2262		Revêtement pour rampe	Plancher et rampe intermédiaires Rampe extérieure (couverte)



Quelques références



Marché d'Intérêt National
Nantes



Centre des Congrès
«Les Jacobins» - Rennes



Médiathèque «La Clairière»
Fougère



**Centre d'accueil pour la
petite enfance - Domont**



Collège T. Briant
Tinténiac



Cabinet dentaire
Cesson Sévigné

Notes

A series of horizontal dotted lines for writing notes, spanning the width of the page below the 'Notes' header.



Master Builders Solutions

La marque Master Builders Solutions rassemble toute notre expertise dans la chimie de la construction. Nos solutions sont destinées aux nouvelles constructions autant qu'aux travaux de réparation, de maintenance et de rénovation de structures existantes. Master Builders Solutions s'appuie sur plus d'un siècle d'expérience acquise dans le secteur de la construction.

Master Builders Solutions dispose d'un réseau international d'expert dont le savoir-faire et l'expérience constituent le coeur de notre marque.

Nous vous offrons toutes les solutions d'une large gamme adaptée à vos défis spécifiques dans le domaine de la construction. Notre expertise locale s'appuie sur notre savoir-faire qui a permis la réalisation d'innombrables projets auxquels nous avons participé à travers le monde. Nous tirons parti des technologies développées à l'échelle internationale et de notre connaissance du monde de la construction durable pour innover et contribuer à votre succès.

Nos solutions

Nos solutions

- Adjuvants des bétons
- Additifs pour ciment
- Solutions pour les travaux souterrains
- Solutions pour les sols industriels et décoratifs
- Systèmes d'étanchéité
- Solutions d'imperméabilisation
- Produits d'imperméabilisation et de protection du béton
- Mortier et coulis pour scellement d'éoliennes on et off-shore





Master Builders Solutions dédié à l'Industrie de la Construction

MasterAir

Solutions pour bétons avec air entrainé

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

MasterPel

Solutions pour des bétons étanches

MasterMatrix

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

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

MasterSuna

Solutions pour bétons intégrant des sables concassés

MasterSure

Solutions pour le contrôle de la maniabilité

MasterTop

Solutions pour les sols industriels et décoratifs

MasterX-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
Lisses - 91017 Evry cedex
Tel. +33 1 69 47 50 00 - Fax. +33 1 60 86 06 32
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 (10/2020).