

Aménagement scolaire

Sécurisation, aménagement et aires de jeux



Pour une mobilité sûre, durable et efficace

Les solutions

Tout ce dont vous avez besoin pour répondre à vos exigences en matière de sécurisation d'école, d'aménagement et d'aires de jeux au sol

1 La sécurisation des abords d'école

La France comptabilise environ 44000 écoles dont 80% en milieu urbain. Plus de 10 millions d'enfants de moins de 16 ans sont scolarisés et chaque jour, des milliers d'enfants se rendent à l'école à pied, à vélo ou en bus, et leur sécurité sur le chemin de l'école doit être une priorité absolue pour les autorités locales, les écoles et les communautés. Les risques liés à la circulation routière aux alentours des écoles sont nombreux : vitesse excessive, distraction au volant, non-respect des règles de circulation, manque d'infrastructures sécurisées pour les piétons et les cyclistes.



2 Les îlots rafraîchissants

Le réchauffement climatique affecte notre planète de nombreuses manières, et ses impacts se répercutent également sur le système éducatif et la santé des enfants.

Avec l'augmentation des températures, les vagues de chaleur deviennent plus fréquentes et plus intenses, ce qui peut entraîner des désagréments liés à la chaleur chez les enfants, telles que les coups de chaleur et la déshydratation. L'augmentation des températures contribue également à la détérioration de la qualité de l'air, exacerbant les problèmes respiratoires comme l'asthme, dont souffrent de nombreux enfants.

Les températures extrêmes peuvent affecter la concentration des enfants, diminuant leur performance scolaire.

Le réchauffement climatique représente un défi majeur pour les systèmes éducatifs et a des répercussions directes sur la santé et l'éducation des enfants. Il est essentiel de renforcer les mesures d'adaptation et de résilience dans les écoles pour protéger et préparer les futures générations à vivre dans un monde en évolution climatique.



3 Les jeux au sol

A travers le jeu, l'enfant se relie aux autres et au monde qui l'entoure tout en évoluant dans un environnement harmonieux. Le développement physique et mental des enfants est un processus complexe qui peut être grandement influencé par les activités ludiques, créatives et sportives proposées au sein des écoles et durant les récréations. Ces activités jouent un rôle crucial non seulement dans le développement de la motricité et de la santé physique des enfants, mais également dans leur croissance cognitive, émotionnelle et sociale.



1 La sécurisation des abords d'école

La sécurité routière aux abords des écoles est un enjeu crucial pour assurer la protection des élèves et garantir un environnement propice à leur éducation.

2 Les îlots rafraîchissants

Nos résines de la gamme Système AIR ont été conçues pour contrer les effets néfastes de la chaleur urbaine et offrir des oasis de fraîcheur aux habitants. Ces îlots, souvent situés dans les quartiers densément peuplés et soumis à des températures élevées, visent à améliorer le confort thermique des citoyens et à atténuer les risques pour la santé liés aux vagues de chaleur.

3 Aires de jeux au sol

Notre gamme d'aires de jeux joue un rôle essentiel dans le développement physique, social, émotionnel et cognitif des enfants.





Sécurisation aux abords de l'école

L'importance du marquage au sol

Selon une étude de l'ONISR*, les enfants de moins de 15 ans constituent la deuxième catégorie de piétons la plus affectée par les accidents en agglomération, après les personnes de plus de 75 ans. Face à ce facteur déterminant pour la sécurité des plus jeunes, le marquage au sol est un outil visuel efficace pour sensibiliser les conducteurs aux zones scolaires et à la nécessité de ralentir et de faire preuve de prudence. Les enfants piétons représentent 1 accident sur 2 lors du trajet domicile-école. Les zones piétonnes sont des zones sensibles et bien les marquer rappellent aux conducteurs l'importance de respecter les règles de circulation et de céder le passage aux piétons, notamment aux enfants.

() Observatoire National Interministériel sur la Sécurité Routière*

Créer des environnements scolaires sûrs et accueillants pour les enfants

En intégrant des marquages au sol adaptés aux besoins spécifiques de chaque école, les autorités locales peuvent améliorer la sécurité des élèves sur le chemin de l'école. Sécuriser les cheminements piétonniers, inciter les automobilistes à ralentir et réguler le flux aux abords des établissements en période de forte affluence fait partie des règles de sécurisation des périmètres scolaires. Cela contribue également à promouvoir un environnement de transport durable et sécurisé pour toute la communauté.

Deux nouveaux concepts émergent depuis quelques années

La rue scolaire

Le terme "rue scolaire" peut être défini comme une voie publique donnant sur l'entrée ou située à proximité d'un établissement scolaire où, de manière permanente ou temporaire (à certaines heures), une signalisation adaptée mais non spécifique interdit l'accès de véhicules à moteur (sauf si un panneau additionnel prévoit une dérogation pour certains véhicules à moteur).

La rue aux enfants

À la différence de la rue scolaire, la "rue aux enfants" est une rue fermée temporairement à la circulation automobile pour permettre en particulier le jeu en sécurité des enfants. Elle peut être organisée sur des sites variés : dans un quartier résidentiel, en centre-ville, sur une place ou dans une rue commerçante et bien sûr près d'une école ou d'un collège.

Rappel du marquage possible en zone de rencontre

Le partage de l'espace public



La zone de rencontre

L'aménagement d'une zone de rencontre apaise les flux de mobilités et améliore la lisibilité pour l'ensemble des usagers de l'espace public. Le terme "rencontre" suggère que les conflits doivent se gérer par un comportement de courtoisie et de prudence au bénéfice des plus vulnérables.

La mise en place de zones de rencontre

La modification de l'arrêté relatif du 23 septembre 2015 permet aux collectivités d'utiliser un marquage au sol en zone de rencontre en complément du panneau réglementaire lorsqu'elles estiment que cela est nécessaire.

Il est observé que, dans les environnements urbains, les marquages au sol sont plus facilement lus et assimilés par les usagers que les panneaux de signalisation verticaux.

Les collectivités peuvent aussi légalement renforcer la perception des entrées de zones de rencontre par du marquage au sol spécifique sur toute la largeur de la chaussée.

Les objectifs de ces nouvelles mesures sont d'augmenter la sécurité de tous les usagers.



Rappel de la définition de la zone de rencontre

Art R. 110-21 du Code de la route

«Zone de rencontre» : section ou ensemble de sections de voies en agglomération constituant une zone affectée à la circulation de tous les usagers. Dans cette zone, les piétons sont autorisés à circuler sur la chaussée sans y stationner et bénéficient de la priorité sur les véhicules. La vitesse des véhicules y est limitée à 20 km/h. Toutes les chaussées sont à double sens pour les cyclistes, sauf dispositions différentes prises par l'autorité investie du pouvoir de police. Les entrées et sorties de cette zone sont annoncées par une signalisation et l'ensemble de la zone est aménagé de façon cohérente avec la limitation de vitesse applicable.»

Sécurisation aux abords de l'école

Créer un marquage efficace pour sensibiliser les conducteurs aux zones scolaires

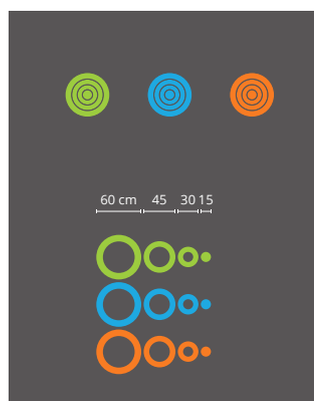
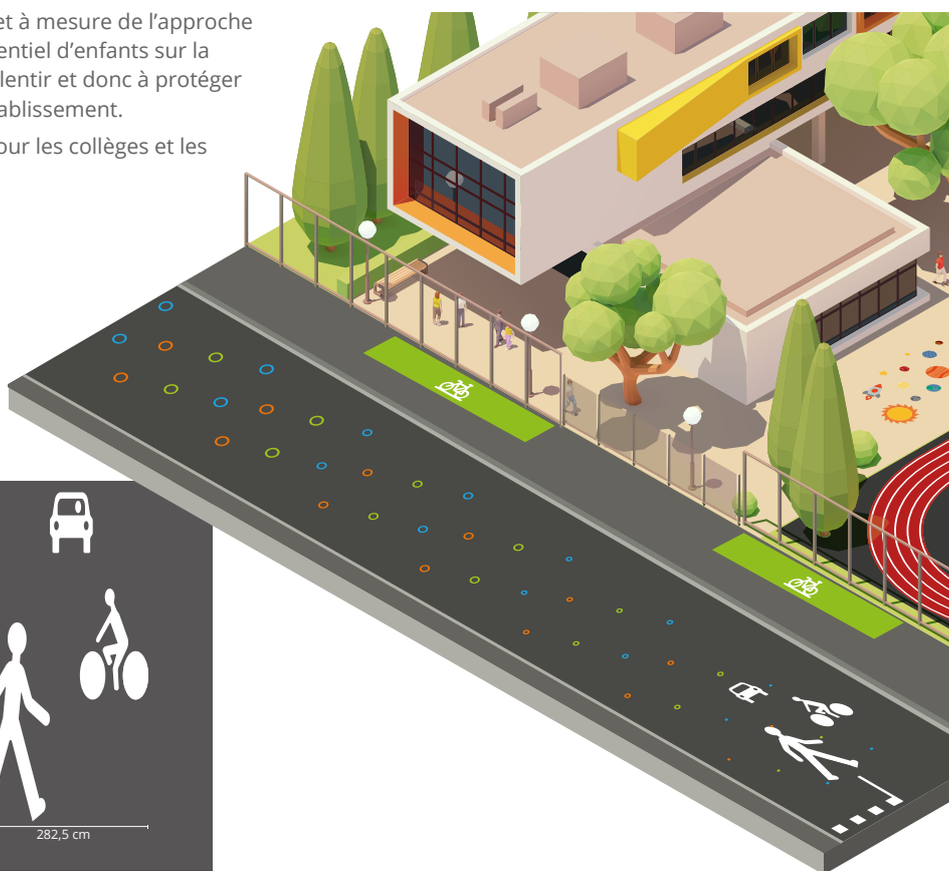
Le marquage créatif sur les routes est une stratégie efficace pour encourager les conducteurs à ralentir. Ils contribuent à éduquer les conducteurs sur les comportements à adopter aux abords des écoles, en les rappelant à l'ordre visuellement. Ces marques servent de rappel constant des règles de conduite spécifiques et renforcent ainsi la conscience collective de la nécessité de protéger les écoliers.

Nos solutions proposent de marquer visuellement l'entrée et la sortie d'une zone dans l'agglomération avec une nette différenciation esthétique qui permet de mieux identifier le territoire et incite l'automobiliste à ralentir et à être plus vigilant sur ce qui l'entoure.

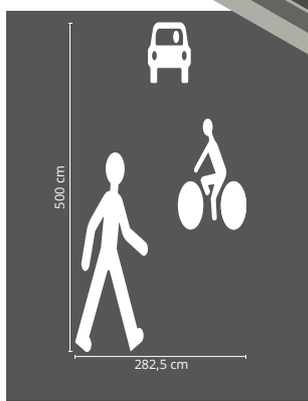
Les Circlemarks

L'accentuation des cercles, placés au fur et à mesure de l'approche de l'établissement (et donc du risque potentiel d'enfants sur la voirie), doit inciter les automobilistes à ralentir et donc à protéger les enfants aux abords de la sortie de l'établissement.

Un univers moins enfantin plus adapté pour les collèges et les complexes sportifs...

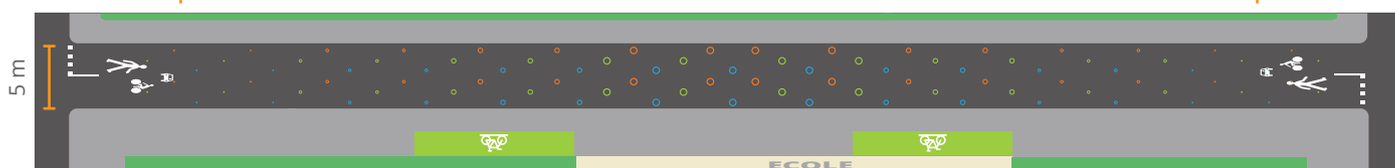


1017357



1000321

100 m



PREMARK™ est un produit de marquage routier préfabriqué, prêt à l'emploi. Fabriqué dans le cadre de politiques strictes en matière de qualité et d'environnement, PREMARK™ est fabriqué à base de résines naturelles végétales colophanes (résine de pin).

PREMARK™ RS2+ est un produit de marquage routier certifié NF.



Caractéristiques

- Haute durabilité / longue durée de vie
- Application simple et rapide
- Solution rentable
- Applicable toute l'année
- Nombreux designs possibles

Conception sur mesure de votre PREMARK™ ou Decomark™

Appliquez votre signalétique ou marquage selon vos envies

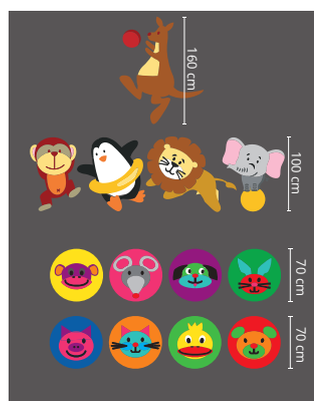
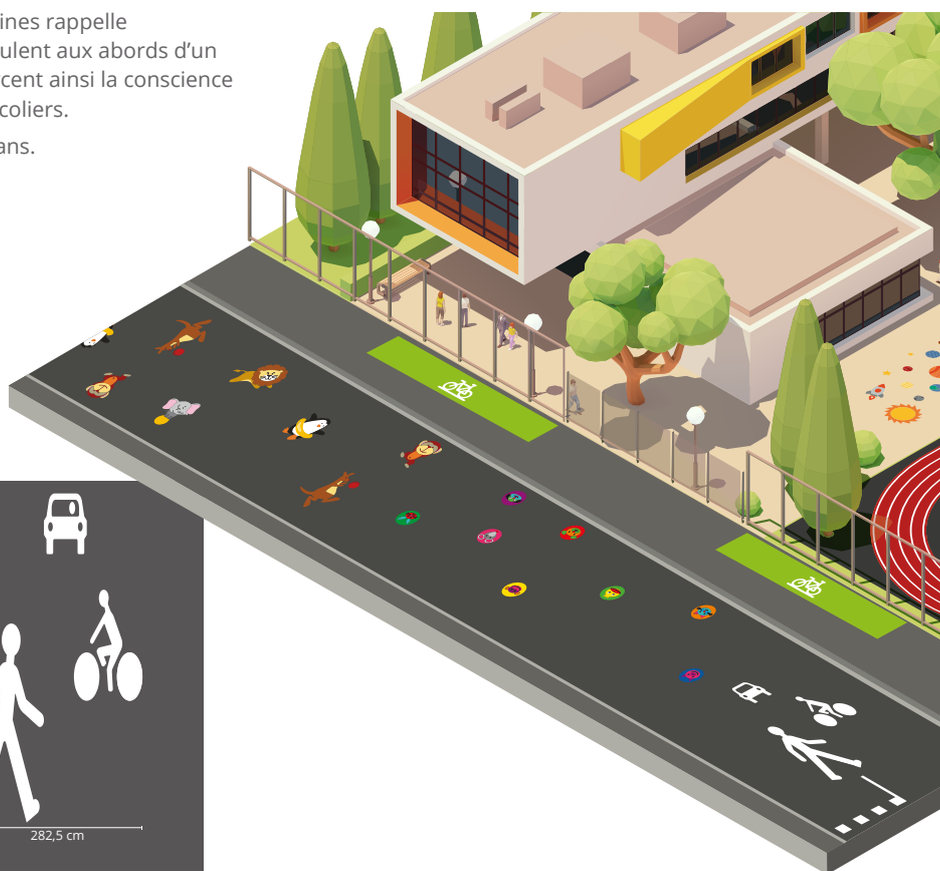
Pour répondre à toute demande spécifique, PREMARK™ dispose d'un service dédié pour réaliser toutes vos envies !

A partir de votre fichier image, des dimensions et des couleurs souhaitées, nous concevons vos marquages au sol à votre image ! Pour une personnalisation, une identification forte en marquage au sol, PREMARK vous permet de réaliser une grande diversité de marquages durables et circulables avec plus de simplicité et de résistance que la peinture.

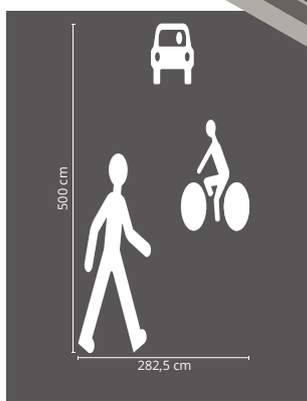
Demandez à notre service un devis pour vos envies en thermocollé : info@gevekomarkings.fr

Les Safarimarks

Décorer la voirie avec des figurines enfantines rappelle visuellement aux automobilistes qu'ils circulent aux abords d'un établissement scolaire. Ces designs renforcent ainsi la conscience collective de la nécessité de protéger les écoliers. Plus adaptés aux enfants de moins de 12 ans.



1017358



1000321

100 m



DecoMark™ est un produit de marquage pour revêtement décoratif. La flexibilité des nos produits en préfabriqué thermocollé vous permet de concevoir votre propre design. Quelle que soit la solution que vous choisissez, nos matériaux sont respectueux de l'environnement et antidérapants pour assurer la sécurité de vos déplacements.

Caractéristiques

- Haute durabilité / longue durée de vie
- Application simple et rapide
- Solution rentable
- Applicable toute l'année
- Nombreux designs possibles

Sécurisation aux abords de l'école

Créer un marquage créatif pour sensibiliser les conducteurs aux zones scolaires

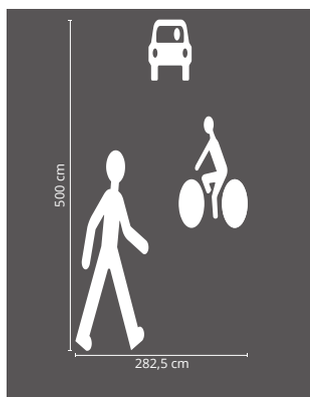
Le marquage créatif sur les routes est une stratégie efficace pour encourager les conducteurs à ralentir. L'illusion d'optique peut être utilisée pour créer l'impression de profondeur, de mouvement ou d'obstacles là où il n'y en a pas réellement.

Modifier le comportement des conducteurs

En modifiant l'environnement visuel des conducteurs, le marquage créatif peut influencer leur comportement de conduite. En les incitant à ralentir dans des zones où la vitesse excessive est un problème, on peut réduire les risques d'accidents et améliorer la sécurité des enfants.



MMARoute™
Aria
Résine méthacrylate
bi-composante pulvérisée



1000321

COMPATIBLE ✓

Grâce à la compatibilité entre nos produits MMARoute™ et nos produits PREMARK™, bénéficiez d'une solution de marquage complète, facile et rapide à appliquer sans primaire.



100 m



les produits MMARoute™ se distinguent par leur longue durée de vie, leur résistance à l'abrasion et un faible encrassement. Chaque matériau possède ses propres propriétés, mais le point commun de notre gamme de bi-composants est qu'elle fournit des marquages rentables et de haute qualité pour tous les types de routes, de climats et de charges de trafic.

Caractéristiques

- Excellente durabilité / longue durée de vie
- Très facile d'application
- Sans solvant
- Faible abrasion et faible encrassement
- Appliqué avec les outils à main ou avec l'équipement de pulvérisation automatique.



Les revêtements rafraîchissants

Une bouffée d'AIR frais dans les cours d'école

Dans le contexte des écoles en ville et des défis liés au réchauffement climatique, l'aménagement des espaces extérieurs devient de plus en plus crucial pour assurer le bien-être des élèves. Les îlots rafraîchissants émergent ainsi comme une solution innovante pour offrir des environnements plus confortables et agréables au sein des cours d'école.

L'une des caractéristiques clés des îlots rafraîchissants est leur capacité à réduire la température ambiante. Grâce à la technologie du Système AIR™, les cours de récréation restent un environnement propice à la détente et à la socialisation, encourageant les élèves à passer du temps à l'extérieur et à rester actifs.

L'intégration de ces îlots dans les cours d'école présente également des avantages pour la santé des élèves. En fournissant des espaces extérieurs attrayants et confortables, ces aménagements encouragent la pratique d'activités physiques et contribuent à la réduction du stress et de l'anxiété.

En conclusion, ils représentent une solution novatrice pour améliorer les cours d'école urbaines qui répondent aux besoins des élèves face aux défis climatiques.



La gamme AIR™

Notre gamme de produits de revêtements rafraîchissants urbains se compose de peintures et de résines bi-composantes destinées à la délimitation de grandes surfaces. Elles offrent la même haute qualité que nos produits MMA bien connus et sont disponibles dans différentes teintes.

Ces produits proposent des matériaux antidérapants, faciles à utiliser, avec une grande durabilité et un effet de refroidissement supplémentaire.

Quels sont les bénéfices ?

Il y a de nombreux avantages à utiliser notre solution de revêtements rafraîchissants urbains et ses méthodes d'application :



Marquages de surface spécialement développés dans une gamme de couleurs qui réduisent la chaleur de la surface appliquée.



Une température de surface réduite sur la zone appliquée jusqu'à 41 % par rapport à l'asphalte.



Un effet positif sur l'environnement urbain et le confort des personnes.

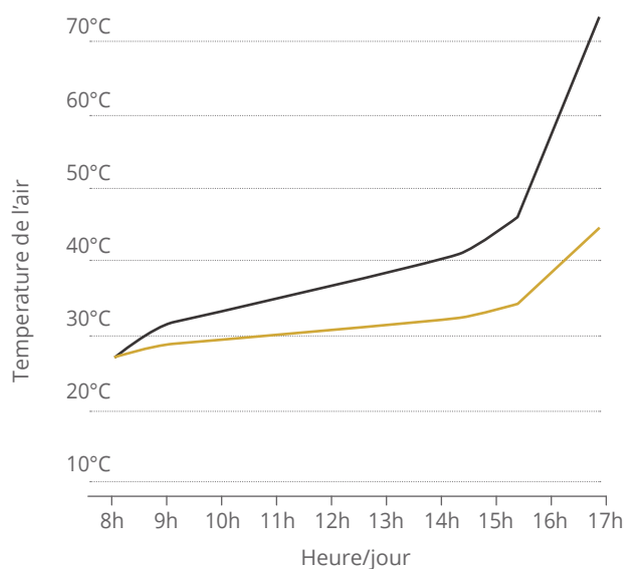


Une mise en œuvre rapide et économique, adaptée à divers projets et surfaces d'application, avec un effet immédiat et un entretien limité.

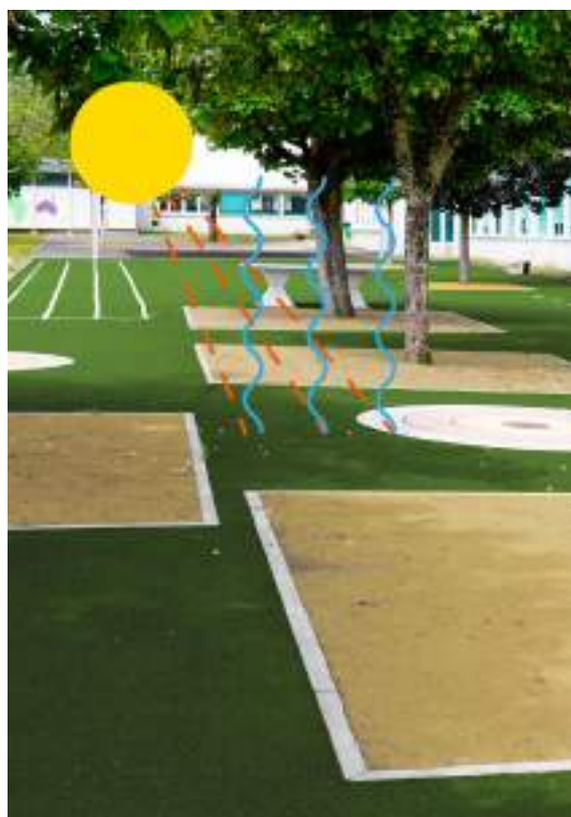


Un moyen simple de transformer n'importe quelle zone urbaine en un espace public vivant et attractif, tout en réduisant l'effet de chaleur.

Graphique de comparaison entre la température d'une surface en enrobé non peint et celle d'un enrobé recouvert de MMARoute™ système AIR™ (ocre)



- Température de l'enrobé
- Température de la surface peinte avec du MMARoute™ système AIR™



Îlots rafraîchissants

Améliorer les conditions d'apprentissage de l'enfant avec nos produits du système AIR™

Qu'est-ce qu'un îlot de chaleur urbain ?

Les zones condensées, dépourvues de végétation et d'eau comme les cours d'école et les city-stades sont monnaie courante en milieu urbain pour les enfants et adolescents. Ces surfaces absorbent et retiennent la chaleur du rayonnement solaire, entraînant ensuite une augmentation de la température, appelée effet d'îlot de chaleur.

Les îlots de chaleur apparaissent dans de nombreuses cours ou esplanades par temps chaud et ont des effets négatifs sur le climat, la santé et le confort. La concentration de chaleur peut affecter la qualité de l'air, entraîner une augmentation de la consommation d'énergie (systèmes de refroidissement dans les bâtiments) et nuire au confort des écoliers ou étudiants qui ne sont pas protégés.

La végétation et l'eau neutralisent l'effet de la chaleur, mais leur développement n'est pas toujours possible, notamment pour des raisons d'espace, de commodité ou de coût.

Une solution : le système AIR

Certaines teintes de couleur ont un effet rafraîchissant naturel en réfléchissant les rayons du soleil. C'est notamment le cas des teintes blanches et claires. Mais avec les nouveaux produits spécialement conçus par Geveko Markings, cet effet est surpassé. Il est désormais possible d'obtenir un effet de refroidissement pour les teintes foncées, voire noires, et de voir l'effet pour les teintes claires s'accroître encore. En appliquant des marquages qui restent froids au lieu d'absorber et de renvoyer la chaleur lorsqu'ils sont exposés à des températures élevées, vous doublez les avantages de l'application.

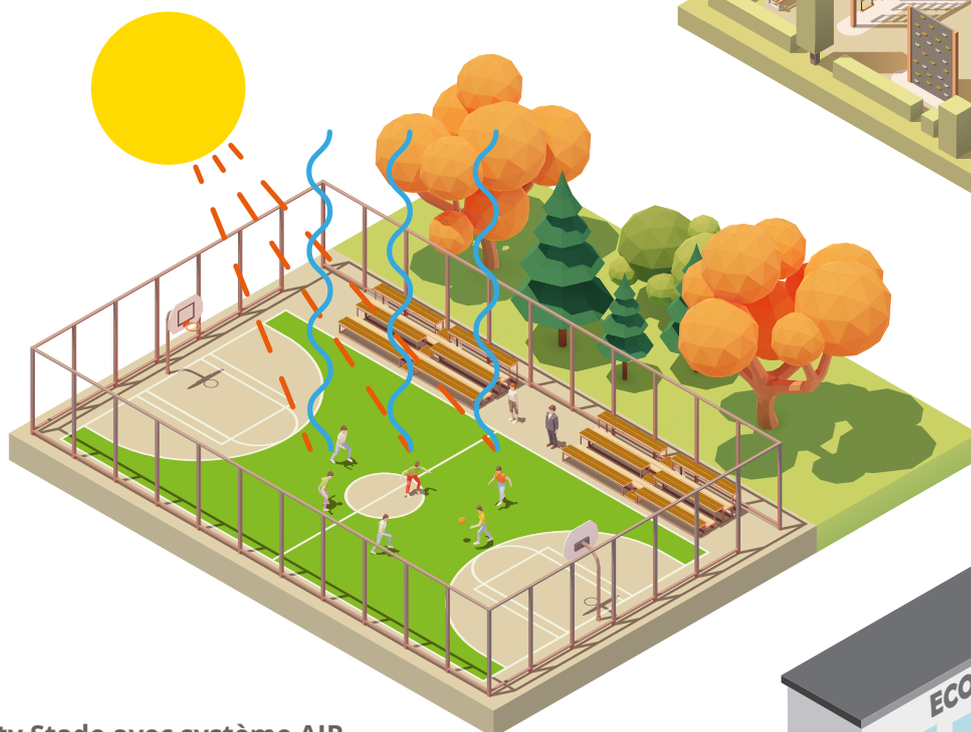
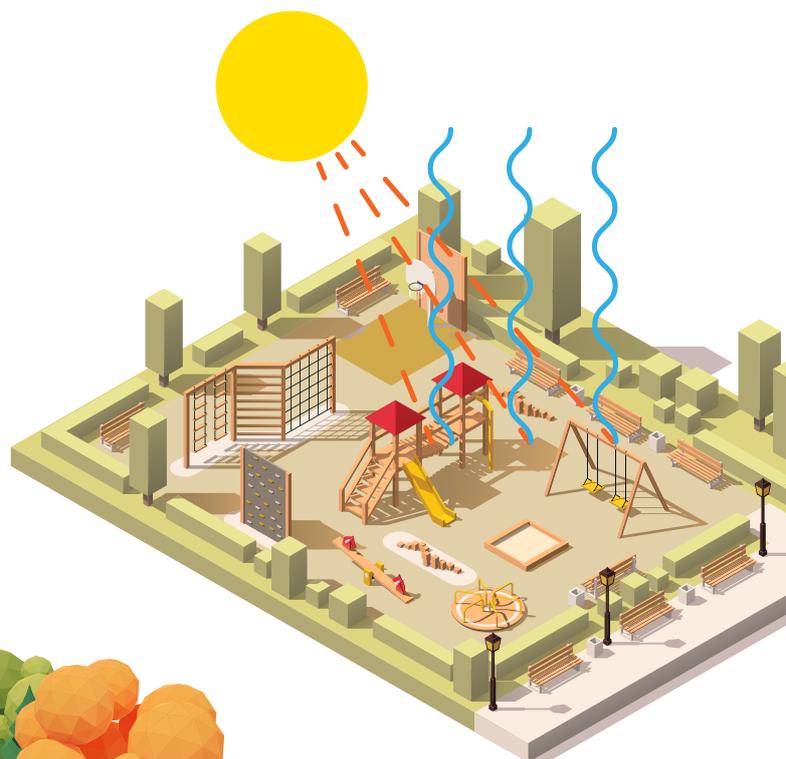
Grâce à notre gamme de produits d'îlots rafraîchissants, il est désormais possible de rendre les villes plus attrayantes et plus agréables à vivre, d'améliorer les infrastructures et de les rendre plus sûres, tout en obtenant un effet rafraîchissant.



Exemples d'application d'un revêtement système AIR

Parc de jeux ou cour de récréation. (Yellow Stone et Salidou)

Les températures élevées affectent la santé en augmentant le risque de maladies cardiovasculaires, de coups de chaleur, d'insolations, de déshydratation et de décès liés à la chaleur. Les matériaux de construction tels que le béton et l'asphalte absorbent et diffusent la chaleur, ce qui réchauffe les villes. Les conséquences sont plus graves pour les groupes vulnérables, tels que les personnes âgées, les bébés ou les personnes souffrant de maladies chroniques.



City Stade avec système AIR (Yellow Stone et Vert Colline)

Même avec des teintes foncées comme le gris ou le noir, il est possible d'obtenir un effet de refroidissement avec la gamme du système AIR. Les teintes foncées sont utiles pour créer un contraste et rendre les marquages plus faciles à distinguer à la fois pour l'œil humain et les systèmes d'assistance à la conduite autonome (ADAS) des véhicules.



L'ensemble de nos aires de jeux DecoMark™ est compatible avec nos produits de la gamme AIR



COMPATIBLE

Grâce à la compatibilité entre nos produits MMARoute™ et nos produits DecoMark™, bénéficiez d'une solution de marquage complète, facile et rapide à appliquer sans primaire. L'ensemble de nos solutions vous permettent de réaliser à votre convenance une surface décorative de grande envergure tout en diminuant la concentration de chaleur sur l'ensemble vos espaces recouverts d'enrobé.



Les aires de jeux

Stimulez l'éveil et l'apprentissage des jeunes enfants à travers l'amusement.

Plus qu'un marquage décoratif, DecoMark™ permet la création de véritables terrains de jeux qui stimulent l'éveil et l'apprentissage des jeunes enfants à travers l'amusement.

La mise en place de jeux de plein air DecoMark dans les cours d'école est un excellent moyen de soutenir la pédagogie et l'éducation au travers de thèmes variés (animaux, échiquiers,

mathématiques, géographie, circuits et routes, sports...) dans le respect de la croissance de l'enfant. A travers le jeu, l'enfant se relie aux autres et au monde qui l'entoure tout en évoluant dans un environnement harmonieux. Le jeu est en effet un excellent moyen de briser l'isolement, d'expérimenter sans risque et de transformer l'émotion négative en expérience positive.



Jeux éducatifs

Les jeux éducatifs sont bien plus que de simples divertissements pour les enfants ; ils favorisent leur développement cognitif, social et émotionnel. Ces jeux stimulent la curiosité naturelle des enfants, leurs compétences sociales et leur amour pour l'apprentissage tout au long de leur parcours éducatif.



Jeux ludiques

Les jeux ludiques favorisent le développement des compétences sociales en encourageant la collaboration, le partage et la communication entre les enfants. Jouer ensemble permet aux enfants d'apprendre à respecter les règles, à résoudre les conflits, ce qui renforce leur confiance en eux et leur bien-être émotionnel.



Jeux sportifs

Les jeux sportifs développent un mode de vie actif et sain. Ces activités offrent une multitude d'avantages qui contribuent à l'épanouissement global des enfants comme par exemple, leur coordination, leur équilibre, leur force musculaire et leur agilité.

Faites de l'heure de jeu un moment important

Être physiquement actif profite à notre santé, à notre bien-être et à nos capacités d'apprentissage. Il est donc logique de l'intégrer dans notre vie quotidienne dès le plus jeune âge. Et quel meilleur endroit pour commencer à encourager un mode de vie actif que l'école où les enfants passent la majeure partie de leur journée ?

Les cours de récréation sombres et ennuyeuses n'incitent pas les enfants à jouer. Alors pourquoi ne pas égayer ces espaces avec des marquages colorés et créatifs pour rendre la cour d'école ou l'espace public plus spécial ? Avec notre matériau thermoplastique préformé, vous obtenez des applications permanentes qui rendent l'apprentissage amusant pendant la récréation ou dans le cadre des leçons scolaires.

Avec les nombreux modèles de jeux standards de DecoMark™, vous pouvez rendre l'apprentissage amusant pour apprendre à lire, compter ou lire l'heure. Avec une gamme qui comprend des marelles, des terrains de sport, des tableaux de nombres et des terrains de circulation, il y en a pour tous les goûts – et si ce n'est pas le cas, nous pouvons concevoir des marquages sur mesure pour répondre à vos exigences exactes.

Les couleurs persistantes du matériau sont conservées quelles que soient les conditions météorologiques et la fréquence d'utilisation. Elles offrent une base solide pour un jeu actif et éducatif.

Vous n'avez pas non plus à vous soucier des problèmes de sécurité. Nos matériaux à haute friction minimisent le risque de surfaces glissantes et en font un endroit sûr pour que les enfants jouent.

Que ce soit pour encourager le comptage ou la lecture, ou simplement pour jouer, DecoMark fournit la solution parfaite. Les motifs peuvent être fournis sous forme de "kit" préformé, facile à poser, ou en packs de feuilles, de lignes ou de rouleaux pour une application sur mesure.

« Une école qui renforce constamment sa capacité à être un environnement sain pour vivre, apprendre et travailler. »

La définition d'une école promotrice de santé par l'Organisation Mondiale de la Santé.



Un marquage permanent qui dure

Lorsqu'il est chauffé, le matériau DecoMark crée une forte liaison avec la surface d'application afin d'améliorer la durabilité. En outre, la composition spéciale du matériau préformé offre une résistance élevée aux UV, ce qui permet aux couleurs de rester plus longtemps éclatantes, quelles que soient les conditions météorologiques et la fréquence d'utilisation. En conséquence, vous obtiendrez un marquage qui peut durer 6 à 8 fois plus longtemps que les marquages peints sur la surface.



Surfaces sûres et antidérapantes

DecoMark est un matériau mince, flexible et à haute friction qui aide à minimiser le risque de surfaces glissantes. Grâce aux propriétés antidérapantes inhérentes du matériau, vous n'avez pas à vous soucier des accidents de glissade et de chute. Même les petits pieds resteront fermement ancrés sur une surface DecoMark, en faisant un endroit sûr pour que les enfants puissent jouer, que ce soit en sautant, en courant ou en faisant des galipettes.



Réduction de l'impact environnemental

Fabriqué à partir de matériaux non toxiques, DecoMark est exempt de métaux lourds, de plomb et de chromates. Les pigments utilisés sont tous organiques et plus de 70 % du liant provient de sources durables, ce qui le rend inoffensif pour l'environnement. Choisir DecoMark pour vos applications de terrains de jeux minimise également le risque de problèmes de peau et de réactions allergiques pour les utilisateurs. Cela signifie qu'il est sûr à utiliser tant pour les applicateurs que pour les enfants qui y jouent.



L'apprentissage

La rénovation de terrain de jeu

Chez Geveko Markings, nous croyons qu'il est important de soutenir nos communautés, surtout lorsqu'il s'agit d'enfants.

L'école Sacred Heart, au Royaume-Uni, accueille plus de 300 élèves de différentes nationalités. Elle vise à offrir un environnement chaleureux, joyeux et stimulant où les enfants prennent plaisir à apprendre et sont capables d'apprécier l'importance et la pertinence de l'éducation dans leur vie. Leur devise est « vivre, aimer, apprendre ». Malheureusement, les marquages de leur terrain de jeu n'avaient pas été entretenus depuis un certain temps. Ayant plus de 15 ans, ils avaient commencé à se détériorer et à se désagréger, devenant inutilisables. L'école était donc désireuse de rénover le terrain de jeu pour favoriser l'apprentissage ludique et actif de ses élèves.

Une sélection excitante de jeux DecoMark a été installée, incluant une marelle, un alphabet, ainsi qu'une remise à neuf du terrain de sport. La pièce maîtresse de l'installation était une grande carte du monde qui exprime la diversité des élèves de l'école et constitue en même temps un excellent outil pédagogique.

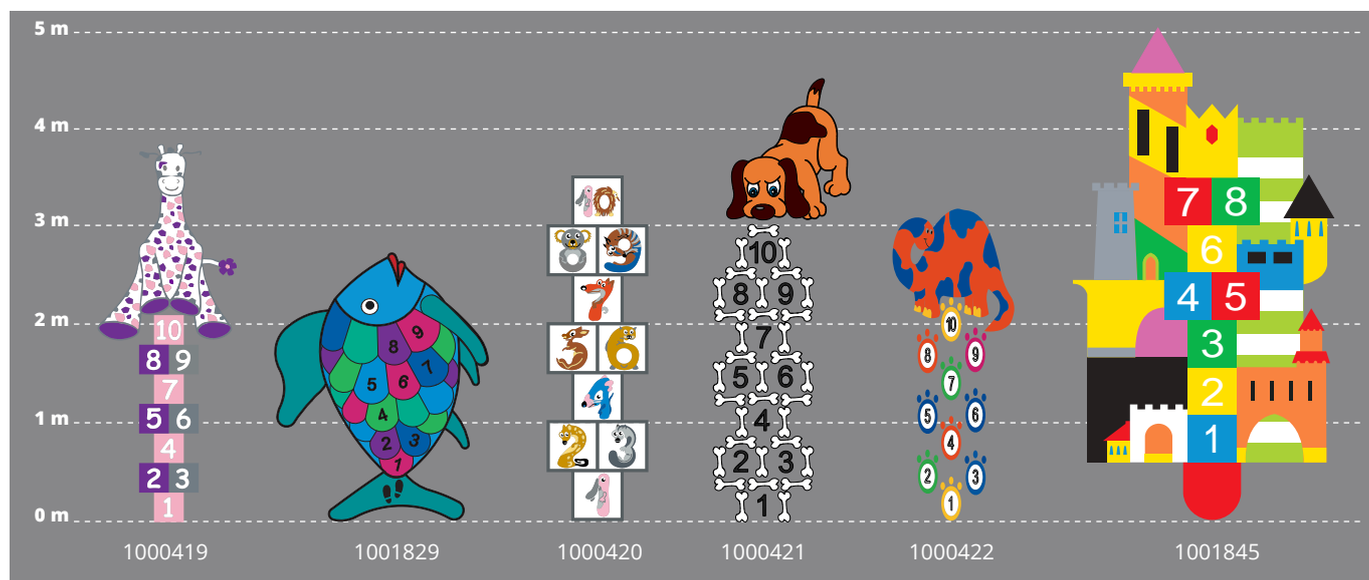
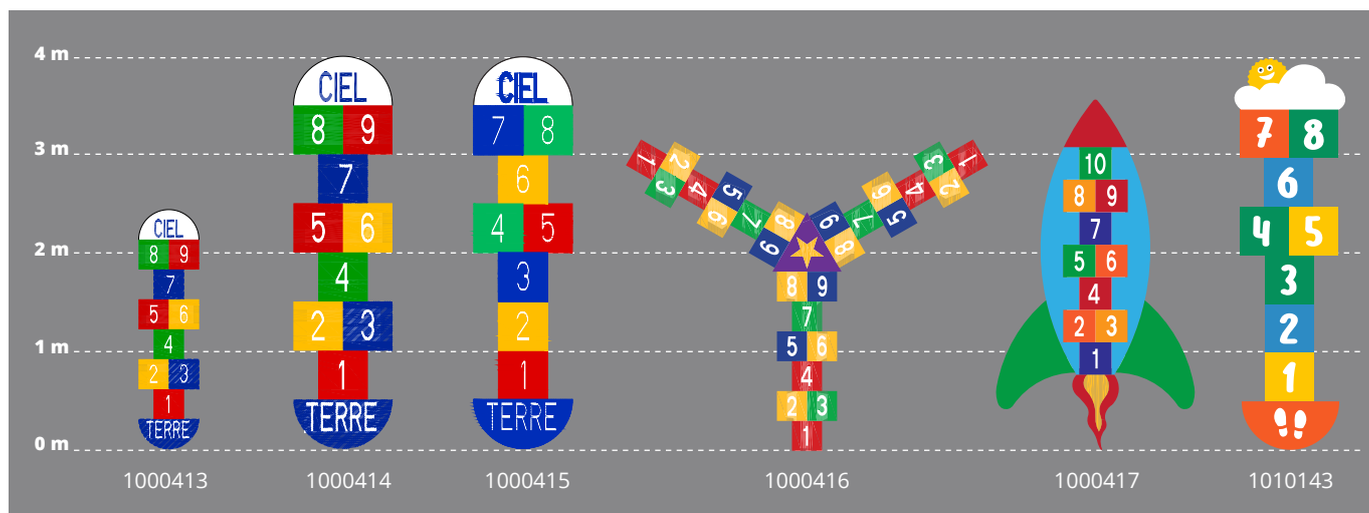


Les aires de jeux

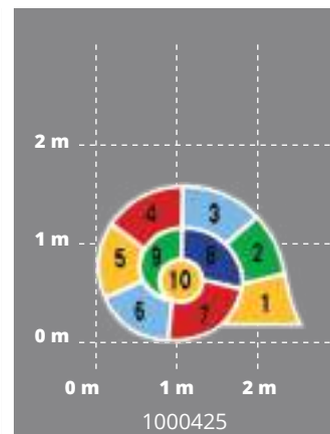
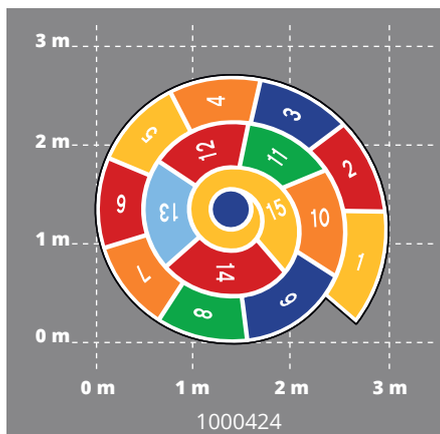
Stimulez l'éveil et l'apprentissage des jeunes enfants à travers l'amusement.



Marelles



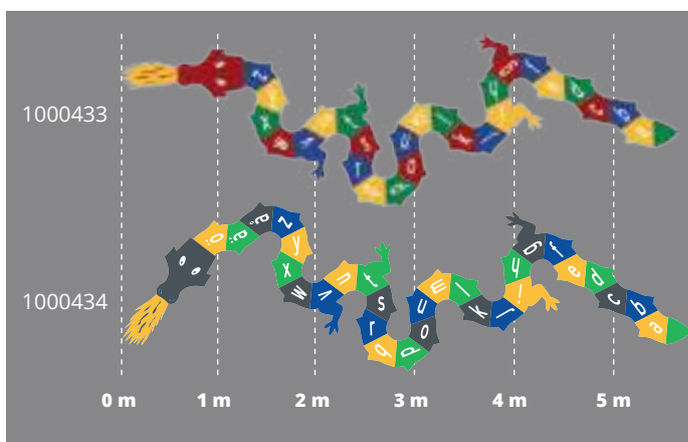
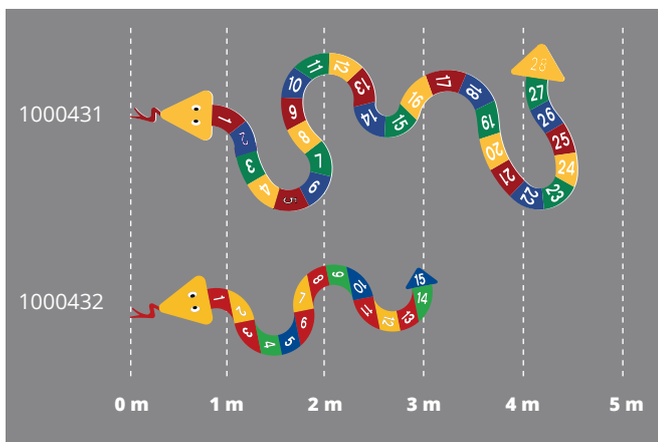
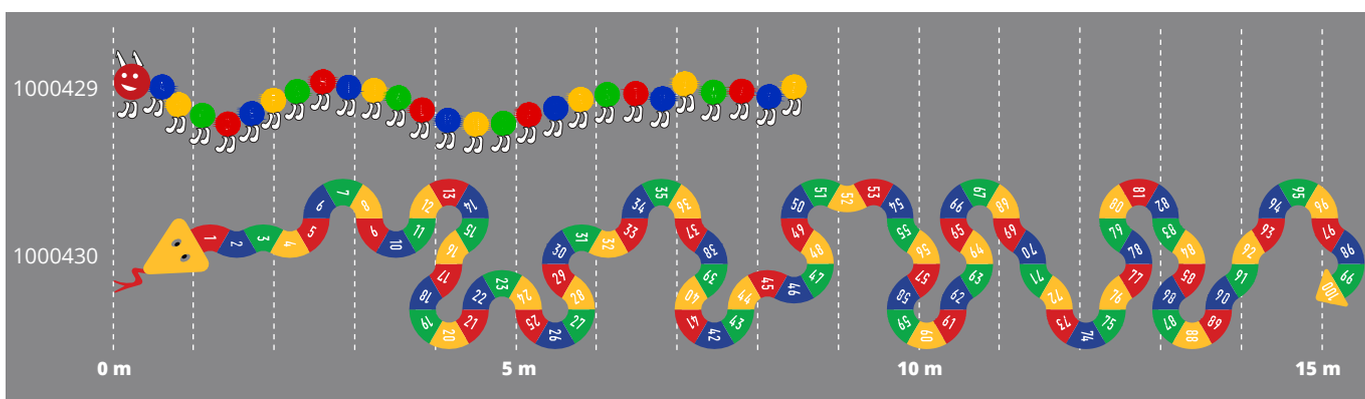
Animaux



Désignation	Taille (mm)	Version thermocollée		Version adhésive	
		Code article	Code article	Code article	Code article
Petite marelle 9 cases	2400x600	1000413		1001837	
Grande marelle 9 cases	4000x1000	1000414		1001838	
Grande marelle 8 cases	4000x1000	1000415		1001839	
Marelle triple 9 cases	3613x3129	1000416		-	
Marelle fusée 10 cases	3500x2000	1000417		-	
Marelle soleil 8 cases	4000x1125	1010143		1010204	
Marelle girafe 10 cases	3850x1400	1000419		-	
Marelle poisson 9 cases	2700x2136	1001829		-	
Marelle animaux australiens 10 cases	3500x1000	1000420		-	
Marelle nonos 10 cases	4502x1218	1000421		-	
Marelle dino 10 cases	3100x1200	1000422		-	
Grande marelle château 8 cases	5143x2700	1001845		-	
Escargot 10 cases	3400x2800	1010144		1010205	
Spirales 15 cases	3249x3000	1000424		1010206	
Coquille 10 cases	1715x2230	1000425		1010207	



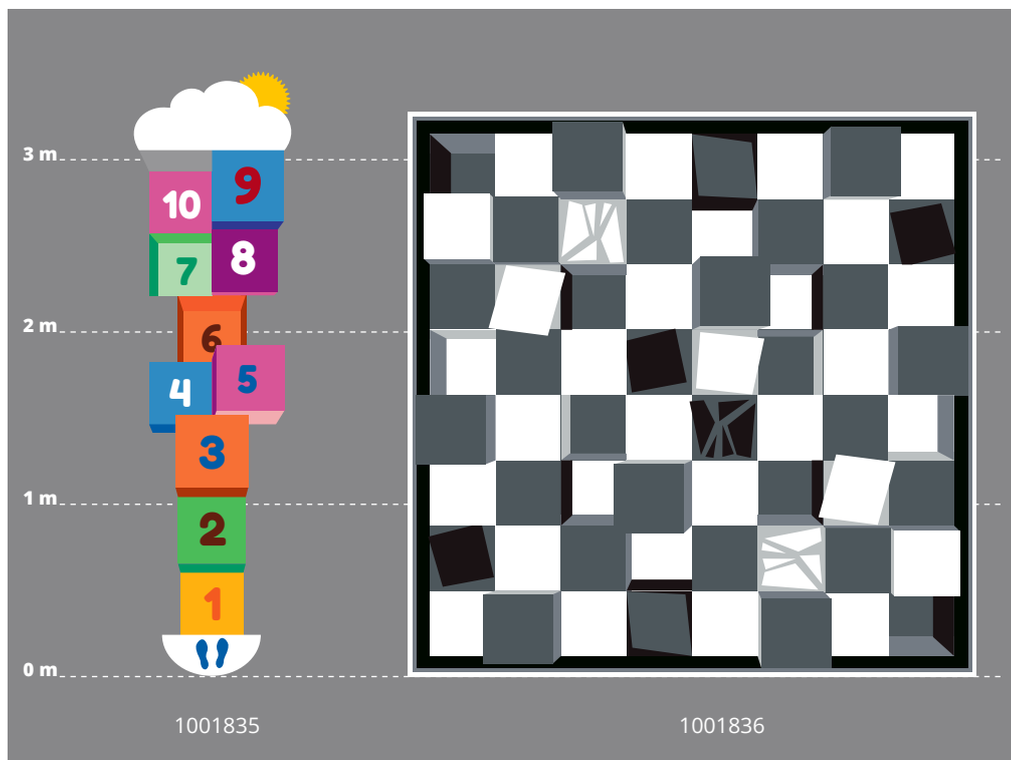
Animaux



Désignation	Taille (mm)	Code article
Marelle tortue 21 cases	2000x1329	1000426
Chenille 20 cases	1742x5100*	1000427
Chenille alphabet minuscules	2290x6484*	1000428
Chenille grand alphabet	8620x1450*	1000429
Serpent 100 cases	15713x2155	1000430
Serpent 28 cases	4500x1869	1000431
Serpent 15 cases	3010x1017	1000432
Dragon alphabet minuscules	5635x1730	1000433
Dragon alphabet minuscules 2	5789x1730	1000434

* Placement libre des pièces - dimension à titre indicatif

Jeux 3D



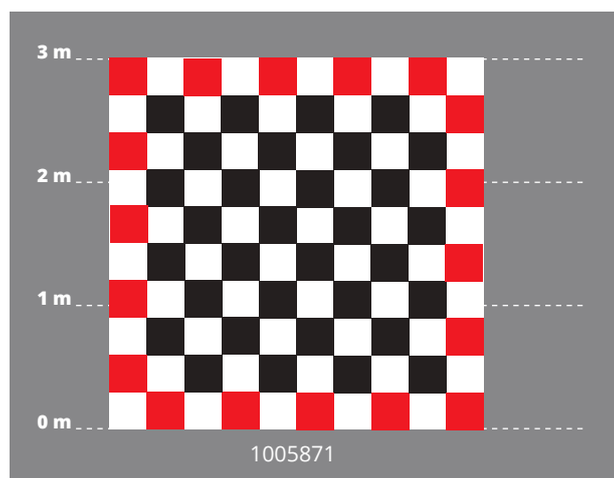
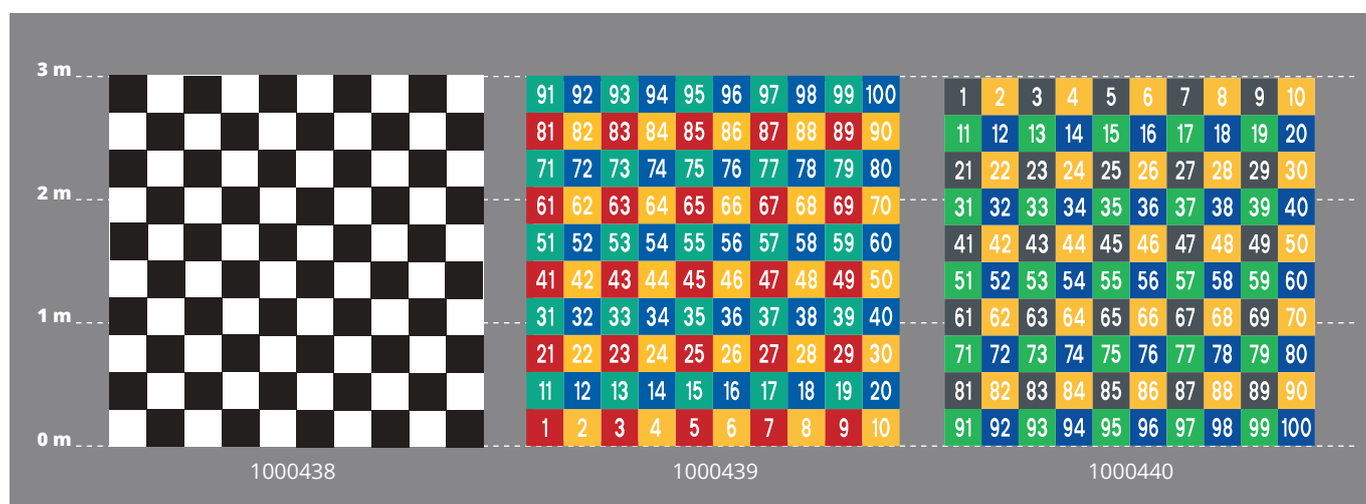
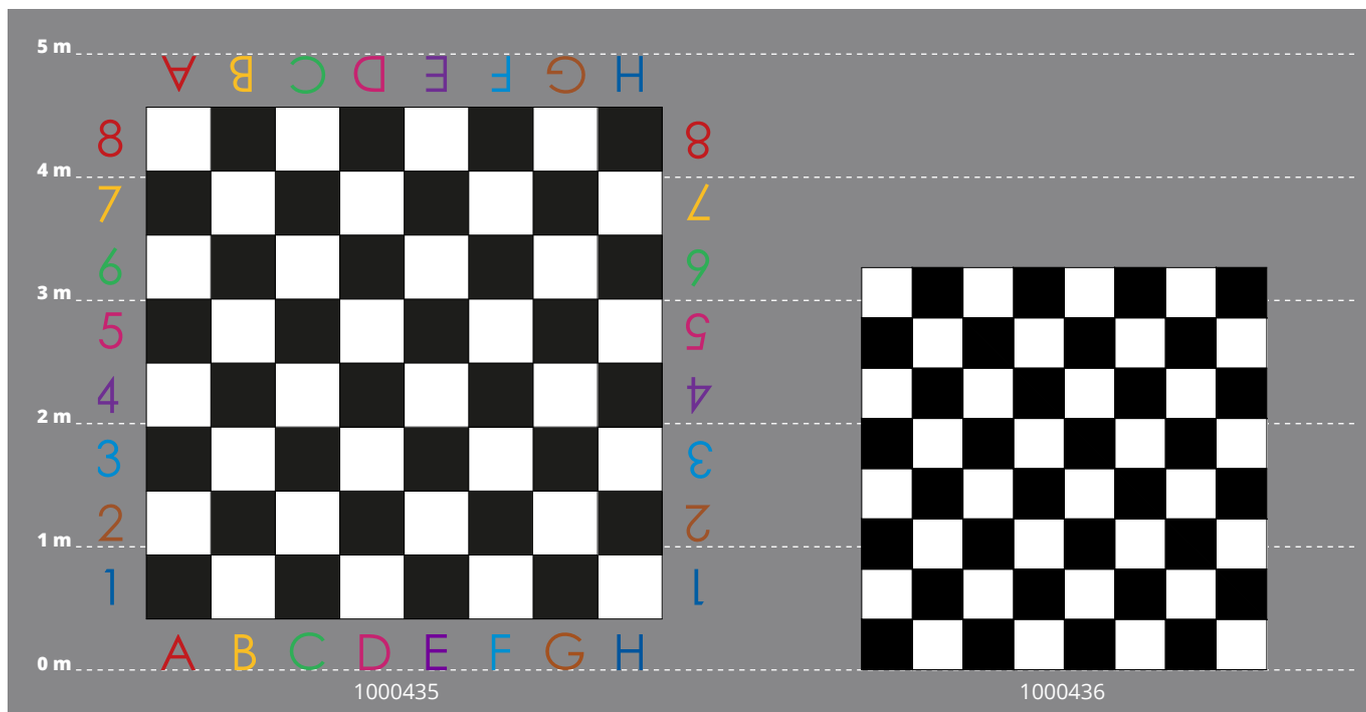
Pensez au primaire VIAXI
ou au Thermo Primer.

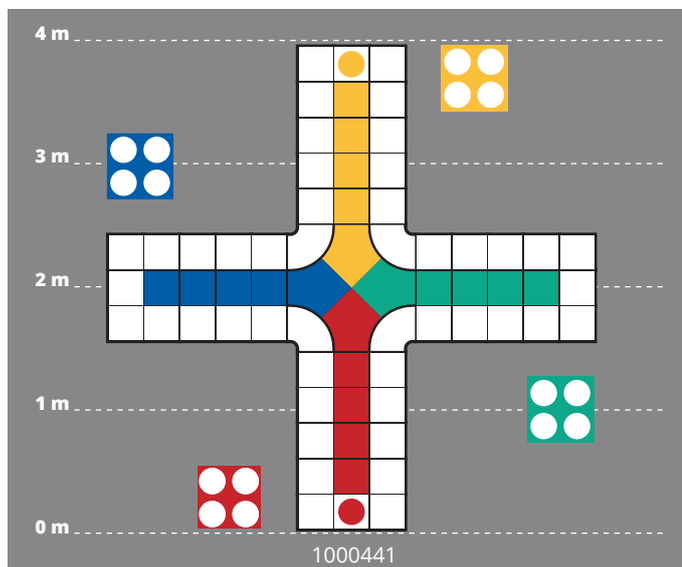
Les cours de récréation ont la particularité d'être réalisées avec un enrobé ancien souvent pauvre en liant. Pour optimiser la tenue, nous vous conseillons l'application d'un primaire au préalable.

Désignation	Taille (mm)	Code article
Marelle 3D	3400x880	1001835
Jeu d'échecs 3D	3200x3200	1001836



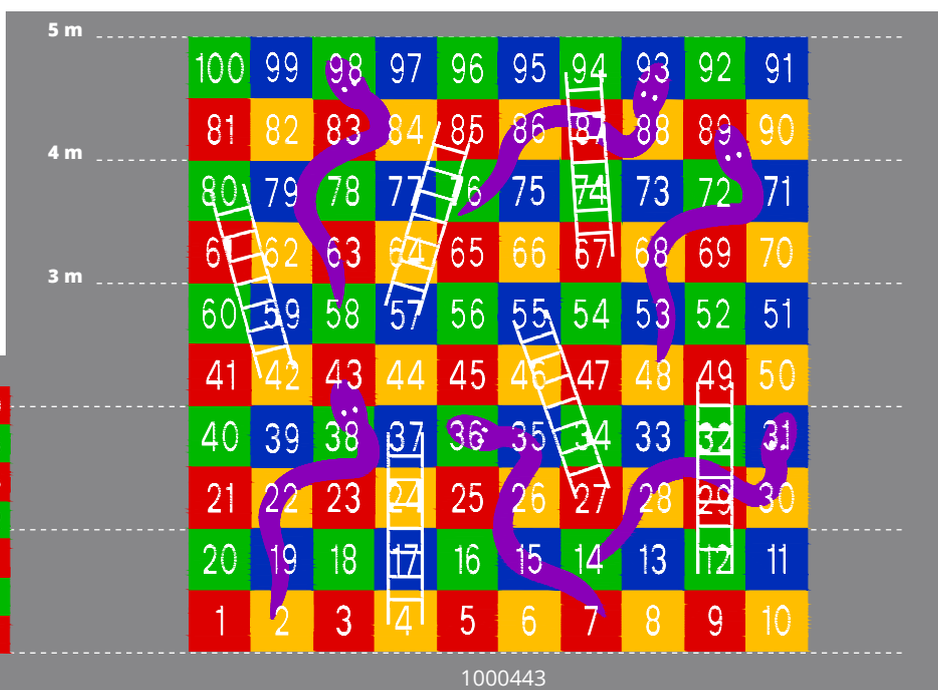
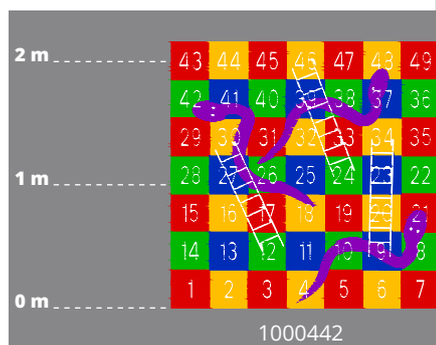
Echiquiers et damiers





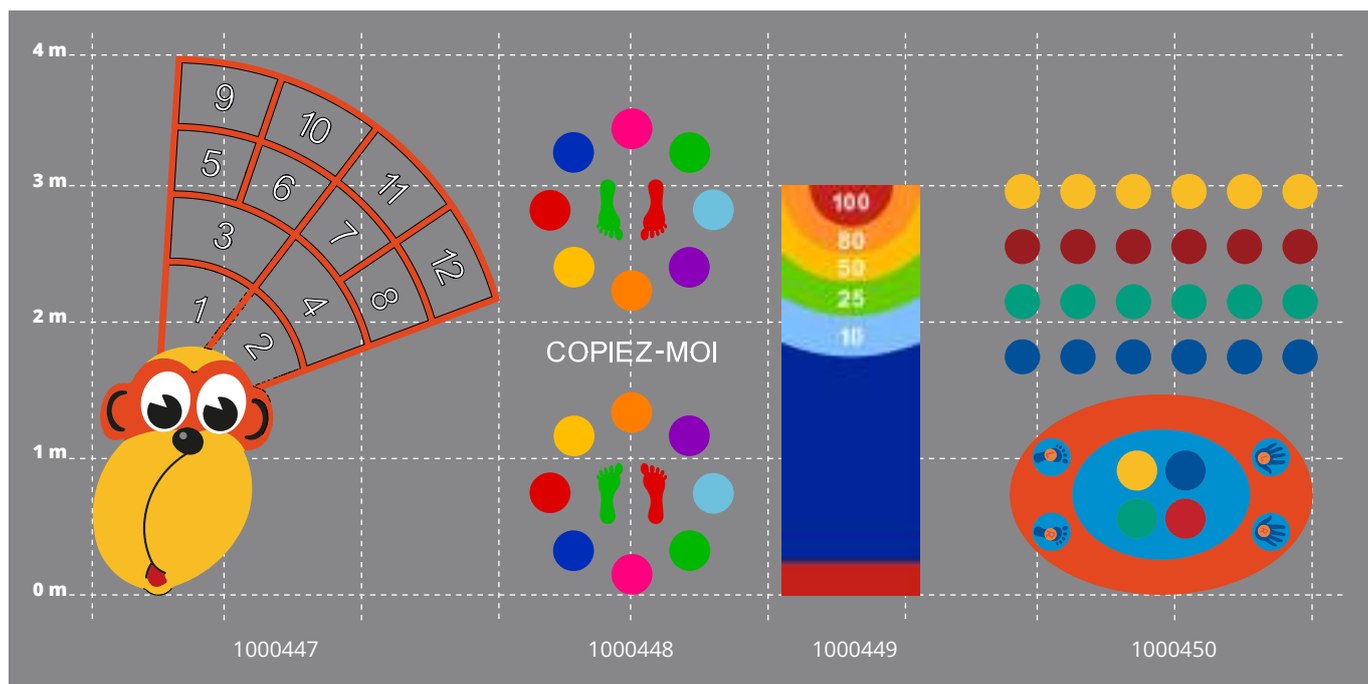
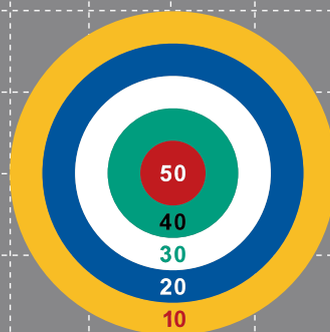
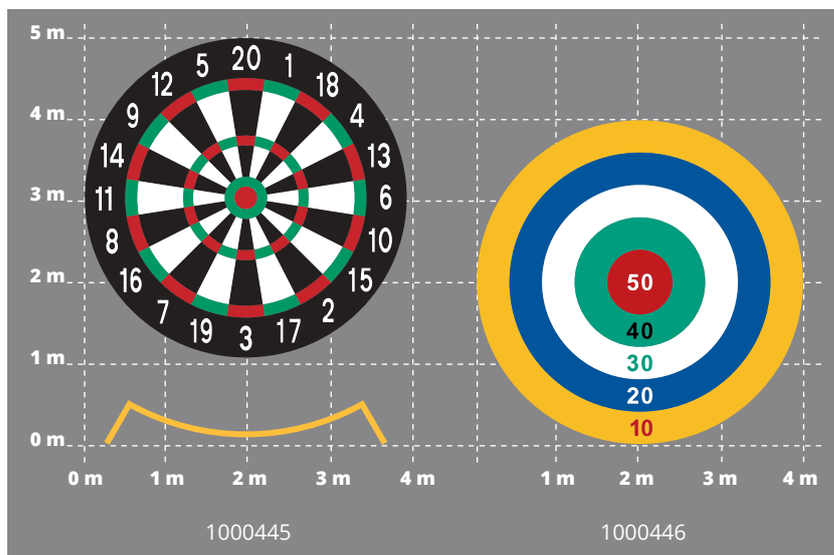
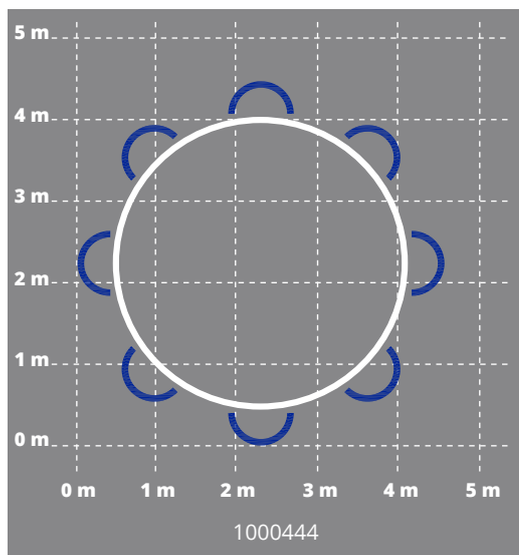
Pensez au primaire VIAXI ou au Thermo Primer

Les cours de récréation ont la particularité d'être réalisées avec un enrobé ancien souvent pauvre en liant. Pour optimiser la tenue, nous vous conseillons l'application d'un primaire au préalable.



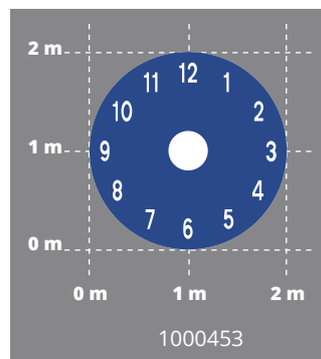
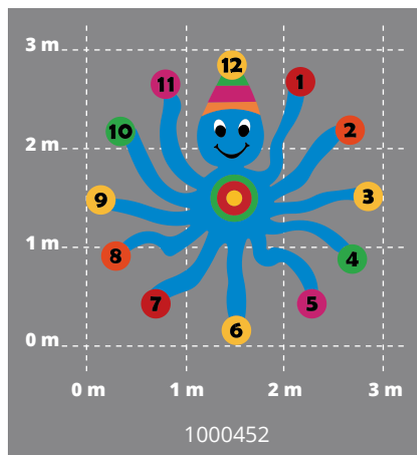
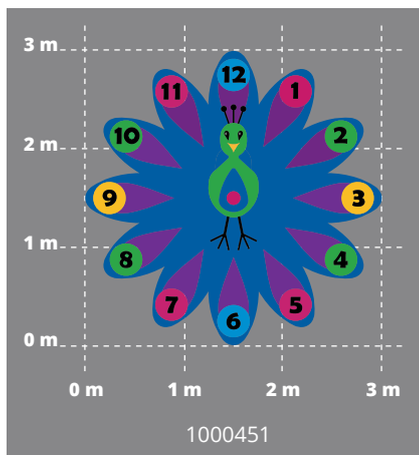
Désignation	Taille (mm)	Version thermocollée		Version adhésive	
		Code article	Code article	Code article	Code article
Echiquier chiffres & lettres	5000x5000	1000435	-	-	-
Echiquier 64 cases noir	3200x3200	1000436	1010208	-	-
Damier 100 cases noir	3000x3000	1000438	1010209	-	-
Table des nombres 100 cases	3000x3000	1000439	-	-	-
Damier 1-100	3000x3000	1000440	-	-	-
Echiquier/damier 100 cases noir - rouge	3000x3000	1005871	1010210	-	-
Jeu des petits chevaux	3970x3970	1000441	1010211	-	-
Serpents & échelles 49 cases	2100x2100	1000442	-	-	-
Serpents & échelles 100 cases	5000x5000	1000443	-	-	-

Jeux de cibles

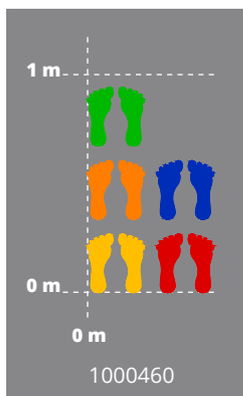
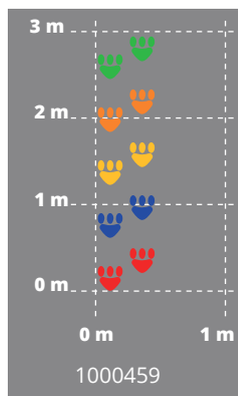


Désignation	Taille (mm)	Version thermocollée	Version adhésive
		Code article	Code article
Jeu de la chandelle	4500x4500	1000444	-
Jeu de fléchettes	4000x4000	1000445	-
Cible	4000x4000	1000446	1010212
Cible avec singe	4000x3000	1000447	-
Copiez-moi	3600x1500	1000448	-
Jeu du palet	3000x1000	1000449	-
Twister	2100x1500	1000450	-

Horloges



Jeux de pas



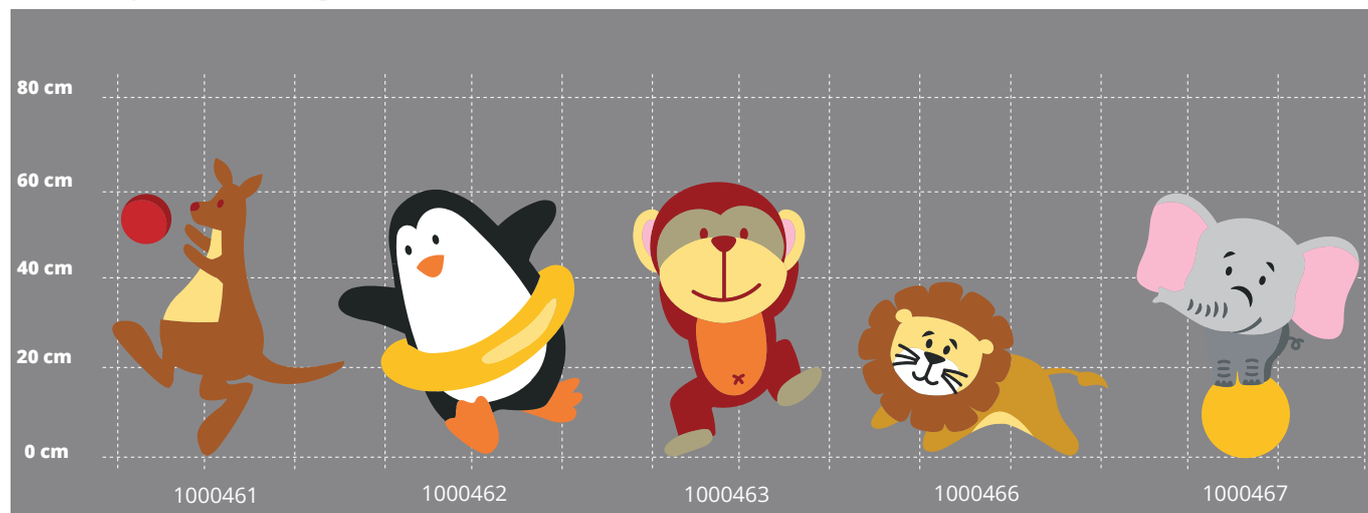
Désignation	Taille (mm)	Version thermocollée	Version adhésive
		Code article	Code article
Horloge paon	3000x3000	1000451	-
Horloge pieuvre	3000x3000	1000452	-
Horloge	2000x2000	1000453	-
20 pastilles Ø 100 (4●/4●/4●/4●/4●)	Ø 100	1000454	-
10 pastilles Ø 200 (2●/2●/2●/2●/2●)	Ø 200	1000455	1001841
10 pastilles Ø 300 (2●/2●/2●/2●/2●)	Ø 300	1000456	1001842
10 pastilles Ø 400 (2●/2●/2●/2●/2●)	Ø 400	1000457	1001843
5 pastilles Ø 500 (1●/1●/1●/1●/1●)	Ø 500	1000458	1001844
Empreintes d'ours (2●/2●/2●/2●/2●)	300x300	1000459	-
Traces de pas (2●/2●/2●/2●/2●)	319x138	1000460	-

Accessoires

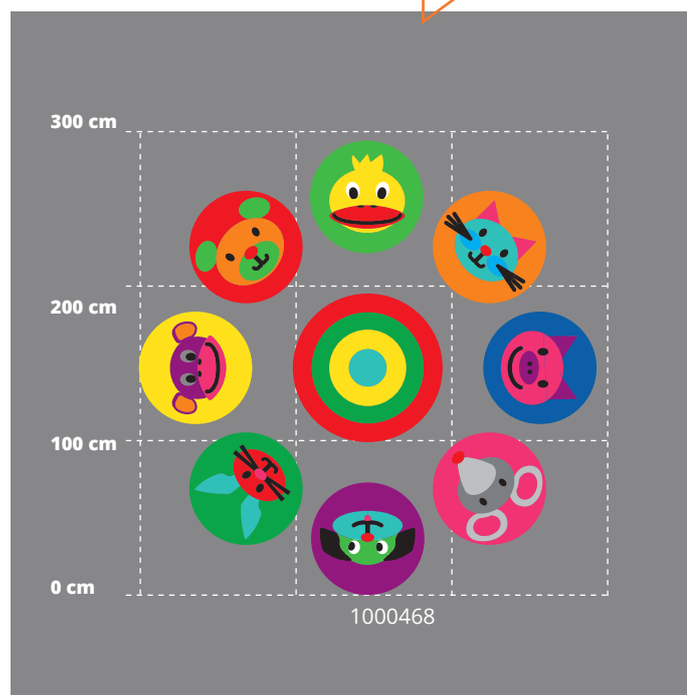
	Accessoire	Taille	Code article
A	Dé en mousse	15 cm	1001666
B	32 pièces échecs géantes plastiques. Jeu complet.	Hauteur 20 à 30 cm Ø 11 cm	1001685
C	24 pions géants PVC pour jeu de dames	Hauteur 9 cm Diamètre 25 cm	1001686
D	4 pions géants en mousse pour petits chevaux	Hauteur 40 cm Diamètre 20 cm	1001687



Petits personnages



Positionnement libre

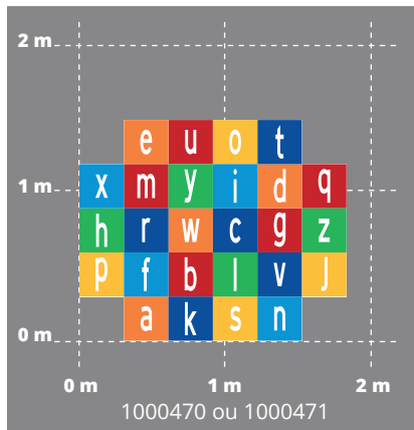
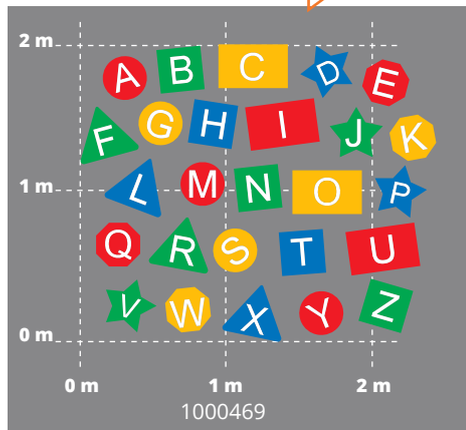


Désignation	Taille (mm)	Code article
Kangourou	682x532	1000461
Pingouin	563x516	1000462
Singe	612x417	1000463
Lion	384x551	1000466
Elephant	603x502	1000467
Ronde des animaux	2930x2930*	1000468

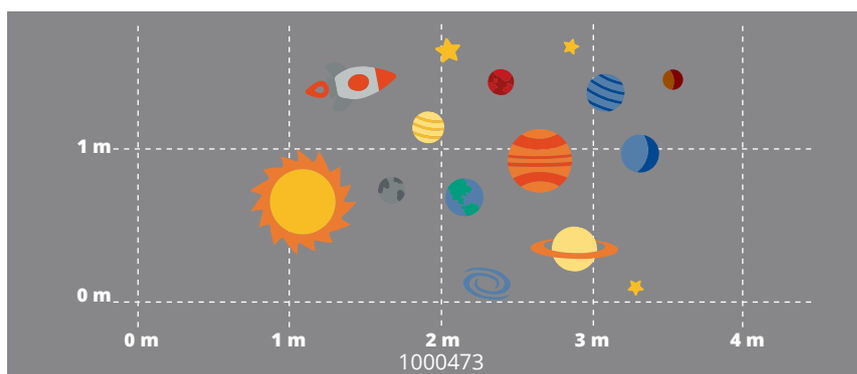
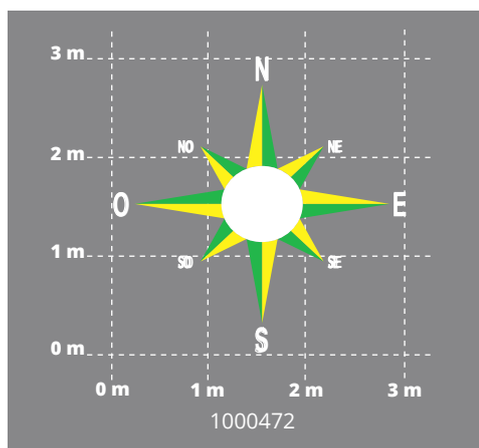
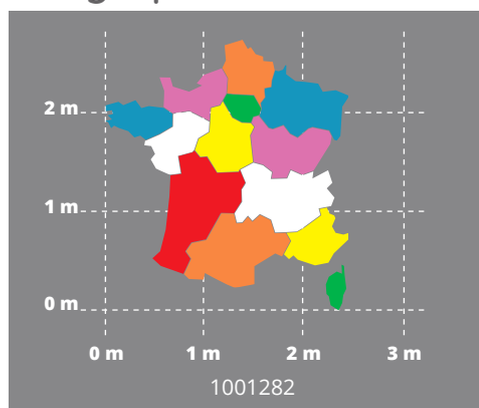
* Placement libre des pièces - dimension à titre indicatif

Alphabets

Positionnement libre

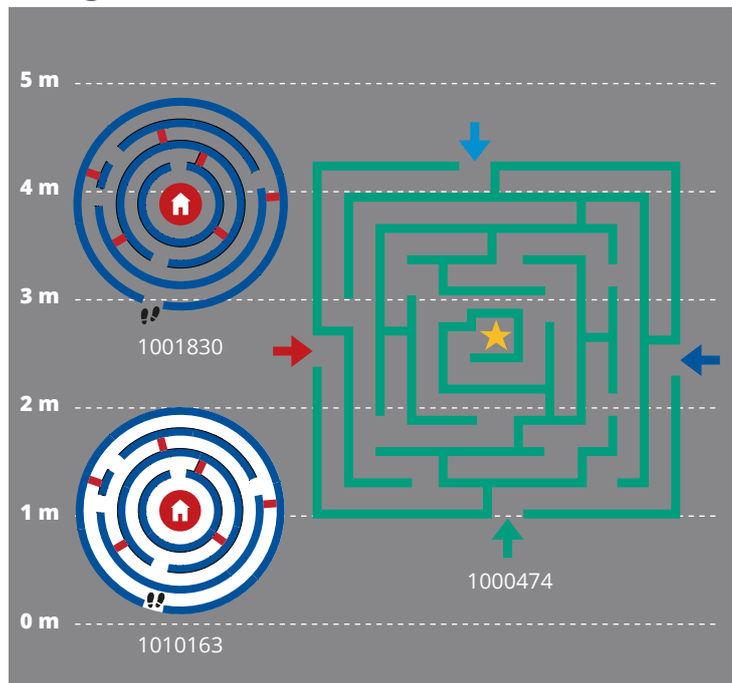


Géographie

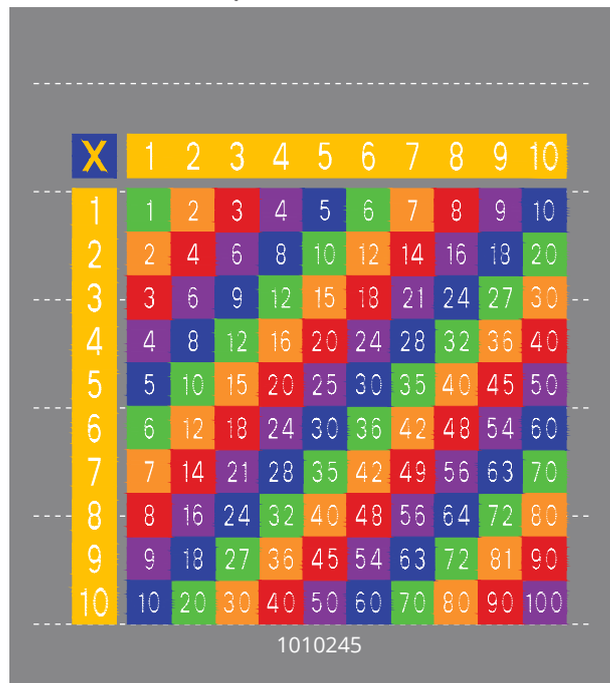


Désignation	Taille (mm)	Code article
Alphabet formes géométriques	La pièce : 400x400	1000469
Alphabet minuscule 1	1500x1800	1000470
Alphabet minuscule 2	2000x2400	1000471
Carte de France	2500x2650	1001282
Carte du monde	12574x7234	1001846
Rose des vents	3000x3000	1000472
Système solaire	Taille du soleil : 733x732	1000473

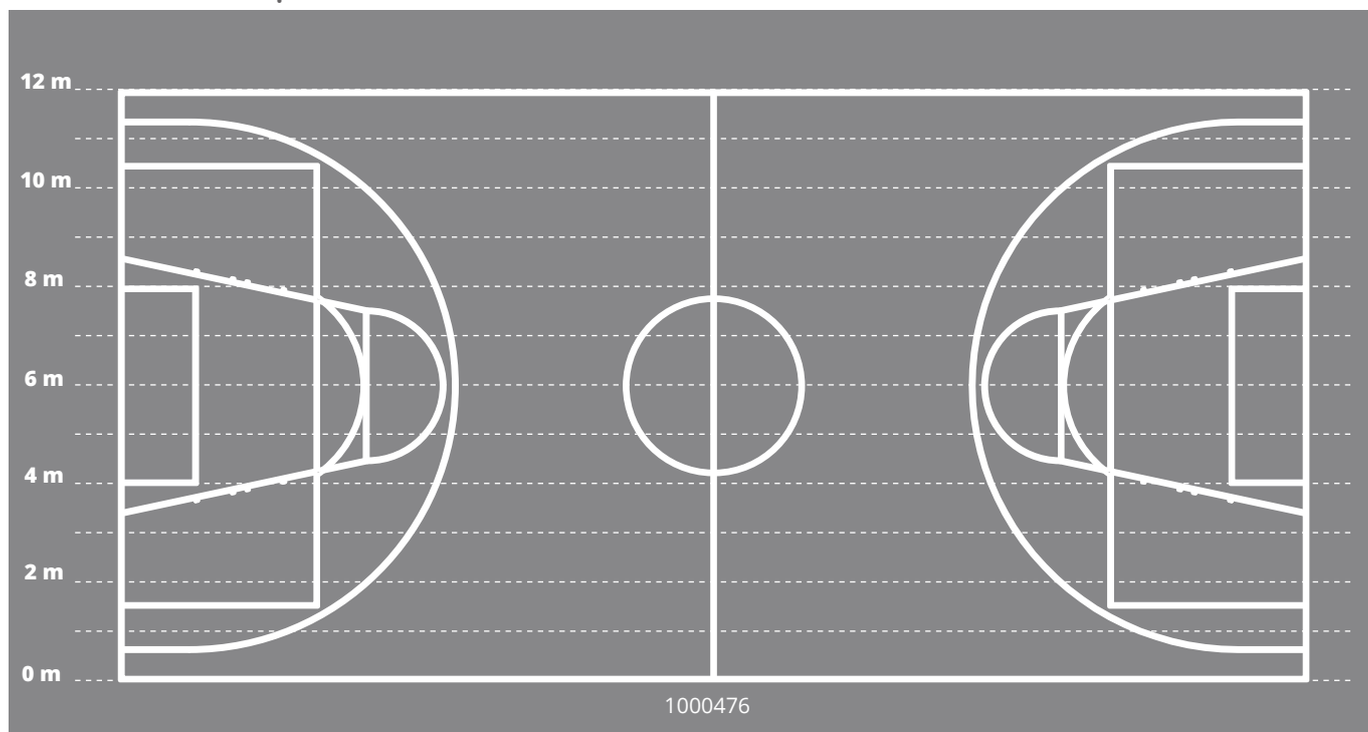
Labyrinthe



Mathématiques

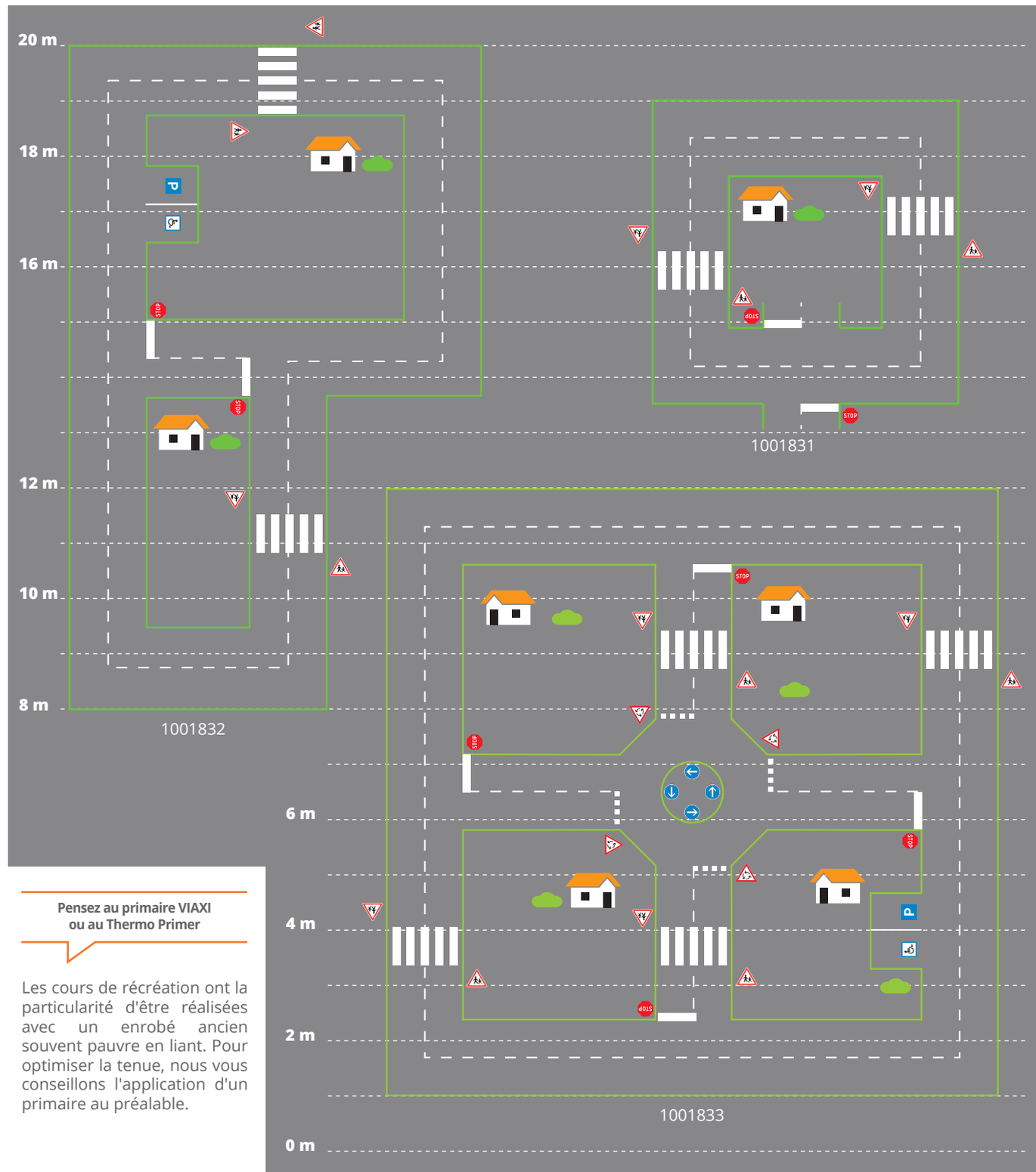


Terrain multisports



Désignation	Taille (mm)	Code article
Labyrinthe rond	Ø2000	1001830
Labyrinthe rond fond blanc	Ø2000	1010163
Labyrinthe carré	4000 x 4088	1000474
Table de multiplications	4500 x 4500	1010245
Terrain multisports	24000 x 12000	1000476

Circuits routiers



Pensez au primaire VIAXI
ou au Thermo Primer

Les cours de récréation ont la particularité d'être réalisées avec un enrobé ancien souvent pauvre en liant. Pour optimiser la tenue, nous vous conseillons l'application d'un primaire au préalable.

Désignation	Taille (mm)	Code article
Petit circuit routier	6000x6000	1001831
Moyen circuit routier	13000x8000	1001832
Large circuit routier	12000x12000	1001833

Créez votre propre circuit d'apprentissage

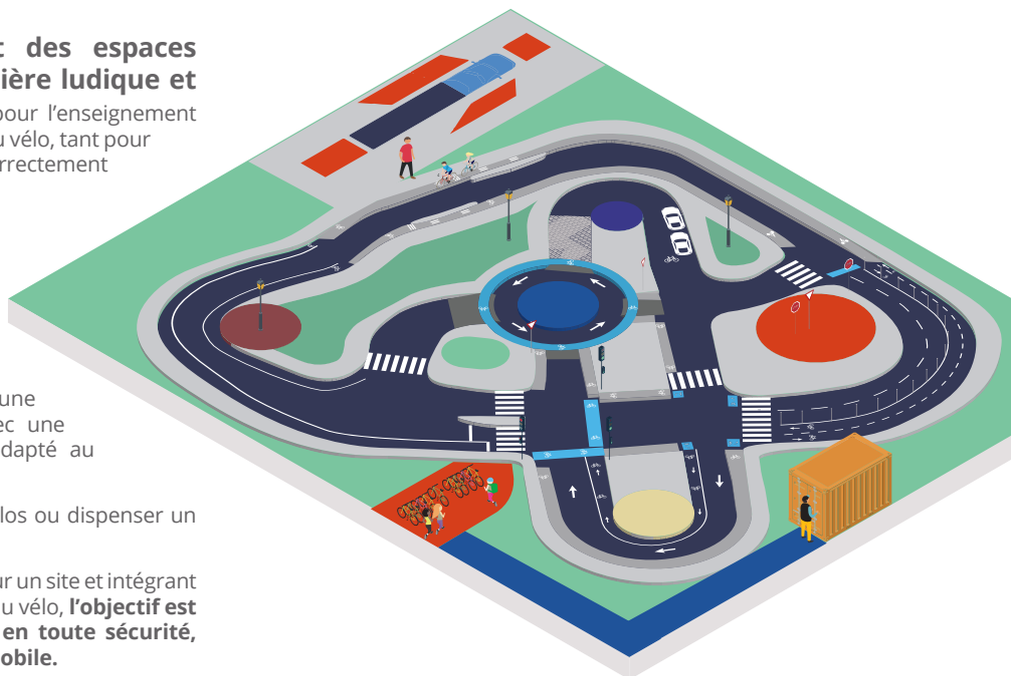
pour offrir un espace sécurisé pour l'enseignement théorique de la sécurité routière

Les "pistes d'apprentissage" sont des espaces dédiés à l'initiation au vélo de manière ludique et attrayante. Elles offrent un lieu sécurisé pour l'enseignement théorique de la sécurité routière et la pratique du vélo, tant pour savoir rouler à vélo, que pour se déplacer correctement dans la circulation.

Principalement destinées aux enfants, elles peuvent également accueillir des adultes, des personnes âgées, des publics spécifiques et toute autre personne ne se sentant pas en sécurité lorsqu'elle roule à vélo en ville.

Elles sont habituellement composées d'une piste extérieure qui représente des rues avec une signalétique et un aménagement paysager adapté au contexte local. Elles peuvent être constituées :

- Par des espaces intérieurs pour stocker les vélos ou dispenser un enseignement en classe.
- Par l'aménagement d'un concentré d'une ville sur un site et intégrant des éléments destinés aux piétons et usagers du vélo, **l'objectif est de se familiariser à des situations réelles en toute sécurité, avant de rouler en ville dans le trafic automobile.**



Quelques éléments clés

La conception des rues et des intersections, y compris les marquages au sol réfléchissants ou à fort contraste, illustre des situations rencontrées dans l'espace public.

Panneaux de signalisation routière et marquages au sol : panneaux stop ou cédez-le-passage, passages piétons...

Obstacles fréquents tels que les arrêts de bus, les portières de voiture, les rails de tramway ou les pavés.

Marquages au sol antidérapants de couleur afin de signaler des destinations et des lieux de rencontre pour les enfants.

Pictogrammes préfabriqués au sol de voitures ou de camions pour représenter une situation de dépassement ou de freinage.

Tracés au sol spécifiques pour s'entraîner aux manoeuvres.

Feux de signalisation, si le site le permet, ou d'autres panneaux à commande manuelle qui encouragent le jeu et la compréhension.

Espaces de rangement du matériel pédagogique et de la flotte de vélos.

Désignation	Taille (mm)	Pièces/pack	Code
Lignes blanches	1000 x 50	60	1007061
	1000 x 100	30	1010301
	1000 x 250	10	1007010
	1000 x 300	10	1007024
	250 x 250	40	1010302
Lignes blanches Bend & Shape	1000 x 50	60	1005862

Toutes les lignes blanches sont disponibles dans les coloris suivants : (plus-value 20%) (Teintes RAL non contractuelles)





	Désignation	Taille (mm)	Pièces/pack	Code
	Danger enfants A13a	400	2	1010303
	Danger passage piéton A13b	400	2	1010304
	Cédez-le-Passage AB3a	400	2	1010305
	Panonceau cédez-le-Passage M9c	400 x 205	2	1010306
	Stop AB4	400	2	1010307
	Sens interdit B1	400	2	1010308
	Interdiction tourner à gauche B2a	400	2	1010309
	Interdiction tourner à droite B2b	400	2	1010310
	Parking C1a	400	2	1010311
	Sens unique C12	400	2	1010312
	Voix sans issue C13a	400	2	1010313
	Passage Piéton C20a	400	2	1010314
	Sigle Handicapé	400	2	1010315
	Sens giratoire	400	2	1010316
	2 maisons	600 x 300	2	1010317
	2 arbres	400 x 600	2	1010318
	Mairie	885 x 570	1	1010319
	Ecole	885 x 640	1	1010320

Jeux (ré)créatifs Bend & Shape*

DecoMark™ Bend & Shape* est une solution simple et originale pour donner une nouvelle vie à vos aires de jeux.

Particulièrement souple, Bend & Shape* se prête très bien au découpage de formes et symboles décoratifs. Il suffit de placer la bande Bend & Shape* sur le support et de lui donner la forme souhaitée avant de la chauffer avec le chalumeau propane.

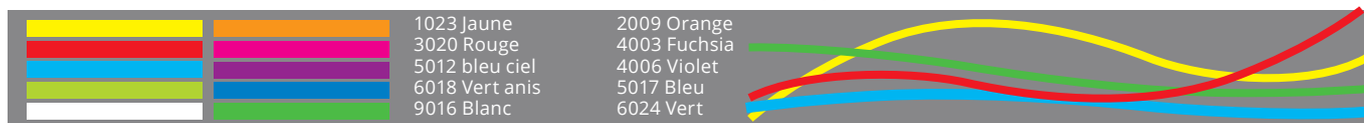
Couleur et haute résistance aux UV

La nature-même de DecoMark™ Bend & Shape* garantit une haute résistance aux UV, ce qui permet aux couleurs de rester brillantes et vives très longtemps.

La surface antidérapante de DecoMark™ Bend & Shape* minimise les risques de glissade et permet aux enfants de jouer en toute sécurité.



Bend & Shape*, simple à manipuler, rapide à appliquer - vous avez juste besoin d'un balai et d'un chalumeau.



Designation	Taille (mm)	Pièces/Pack	Code article
Bend & Shape blanc	1000 x 50	60	1005862
Bend & Shape - Autres couleurs **			Selon couleur

* Courbes & Formes **Une seule couleur par pack



Exemples de réalisations multiples sur une cour d'école



Profitez de notre expertise

Nous avons trié sur le volet les produits suivants pour faire de votre application un succès



PREMARK™

PREMARK™ est conçu à partir de **résines naturelles végétales colophanes** (résine de pin) et plus de 70% du liant provient de sources durables. Outre l'aspect écologique, sa composition permet une certaine élasticité, salubre quand les enrobés et autres supports tendent à se déformer. **Certifié en jaune et en blanc 2H et/ou 2RH** (NF Equipements de la route par l'ASCQUER et NF Environnement par l'Afnor), PREMARK™ est régulièrement sélectionné pour des projets de qualité.



DecoMark™

DecoMark est un produit de marquage au sol préfabriqué, **prêt à l'emploi, 6 à 8 fois plus résistant que la peinture (sans entretien particulier)**. Cette durabilité est un avantage économique sur le long terme.

Les motifs DecoMark peuvent être fournis sous forme de "kit" d'éléments préfabriqués, facile à poser, ou tout simplement sous forme de feuilles ou de lignes pour une application sur mesure.



MMARoute™

L'enduit à froid MMARoute™ convient aux **marquages** de tous types (Parking, aménagement spécifique...). Outre les propriétés spécifiques aux résines à froid, les produits MMARoute™ se distinguent par leur longue durée de vie, leur résistance à l'abrasion et un faible encrassement. **Dotés d'une forte résistance et d'une grande durabilité, ils sont antidérapants et peuvent supporter les très forts trafics.**



ChipFill™

ChipFill™ est composé de **petits "copeaux" en thermoplastique spécialement conçu pour la réparation de fissures, de petits nids-de-poule** (diamètre maximal de 20 cm pour une profondeur maximale de 5 cm) et pour minimiser le risque que ces défauts s'agrandissent. Lorsqu'il est chauffé, il fusionne avec les couches de fondation et les liants du support, permettant ainsi une meilleure tenue qu'un système de réparation à froid.



Téléchargez notre Guide Micromobilité et sa "Boîte à Outils" pour découvrir différentes situations et ses solutions



Accédez directement au guide sur geveko-markings.fr/micromobilite ou via le QR code ci-contre

Marking the future with you



info@gevekomarkings.fr • www.geveko-markings.fr