

Application n° 186: Circuit vertical

Auteur: Bettina Höhn, Bonstetten, Suisse

Ces véhicules défient la gravité

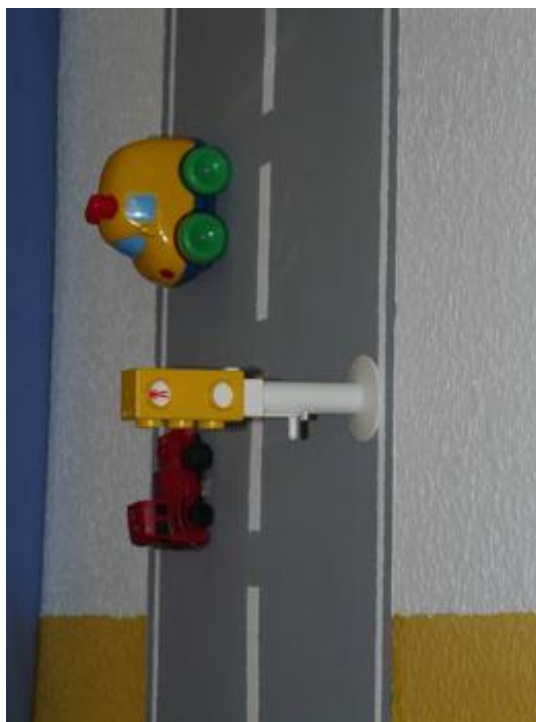
A cause de travaux, nous avons dû ouvrir puis refermer le mur de la chambre de notre fils. Comme je n'avais plus la bonne couleur pour le repeindre, j'ai peint une route avec de la peinture magnétique grise achetée dans un magasin de bricolage.

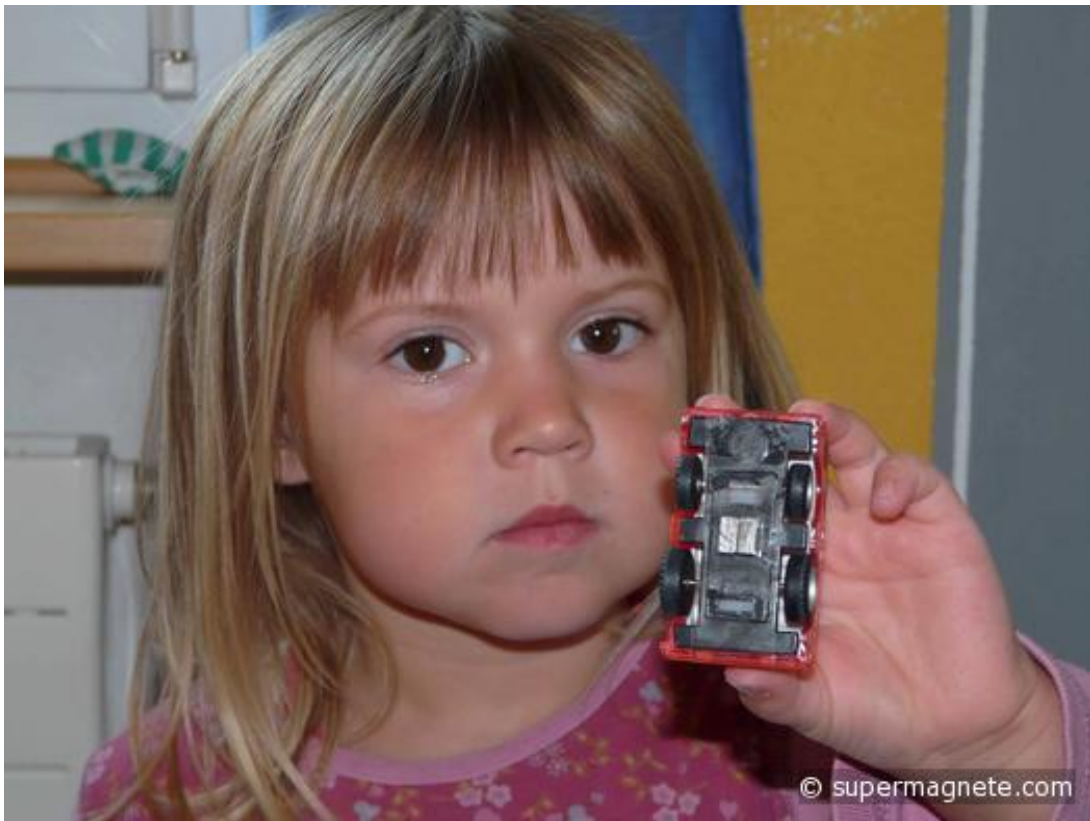
(Voir aussi notre rubrique Questions & réponses (www.supermagnete.de/fre/faq/magpaint)).



Nous avons fixé des aimants de différentes tailles sur quelques voitures et sur le feu de signalisation miniature de notre fils avec de la colle Araldit.

Pour les voitures plus petites, nous avons utilisé 1 ou 2 Q-05-2.5-1.5-HN (www.supermagnete.de/fre/Q-05-2.5-1.5-HN) et des S-05-02-N (www.supermagnete.de/fre/S-05-02-N) pour les voitures plus grosses et plus lourdes.







Notre fils, ses sœurs et ses amis adorent cette route verticale. Quand il sera plus grand, il pourra utiliser cette bande magnétique comme tableau magnétique.

Danger : les enfants peuvent avaler des aimants, ce qui peut être mortel !
Surveillez-les lorsqu'ils jouent avec des aimants. Assurez-vous que les aimants sont solidement fixés avec de la colle aux voitures et ne peuvent pas en être détachés à la main.

Veuillez absolument lire nos informations importantes (www.supermagnete.de/fre/safety.php).

Articles utilisés

S-05-02-N (www.supermagnete.de/fre/S-05-02-N)

Q-05-2.5-1.5-HN (www.supermagnete.de/fre/Q-05-2.5-1.5-HN)

En ligne depuis: 23.01.2009

Avez-vous trouvé des applications intéressantes avec nos aimants Supermagnete ? Expliquez-nous ce que vous en avez fait! Si nous publions votre expérience, vous recevrez un **bon-Supermagnete d'une valeur de EUR 30**. Informations supplémentaires: www.supermagnete.de/fre/project_terms.php

Le droit d'auteur de tout le contenu de cette page (textes, photos, vidéos, documents, etc.) appartient à l'auteur respectivement à supermagnete.com. Sans autorisation explicite le contenu ne peut être ni copié ni utilisé ailleurs.