

Application n° 861: Aimants avec perles à repasser

Auteur: supermagnete, Uster, Suisse

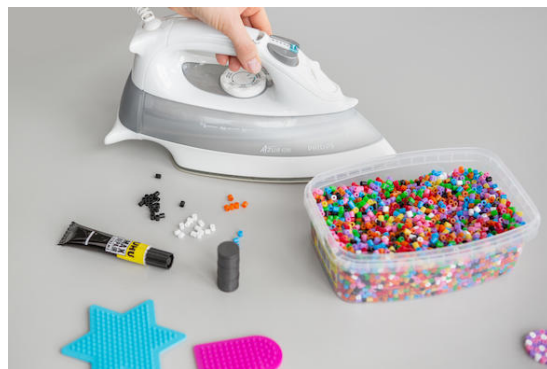
Superbe idée DIY pour enfants

Modernisez vos œuvres en perles à repasser. Grâce aux aimants, vous pouvez fixer ces créations colorées sur le frigo ou d'autres surfaces métalliques. La confection d'aimants avec des perles à repasser est une superbe activité pour des jours de pluie ou pour un anniversaire d'enfants



Matériel nécessaire

- Perles à repasser de différentes couleurs
- Plaques pour perles à repasser
- Aimants en ferrite (www.supermagnete.fr/FE-S-20-03), par exemple Ø 20 mm
- Colle UHU (www.supermagnete.fr/WS-ADH-01)
- Papier sulfurisé
- Fer et planche à repasser (ou support résistant à la chaleur)

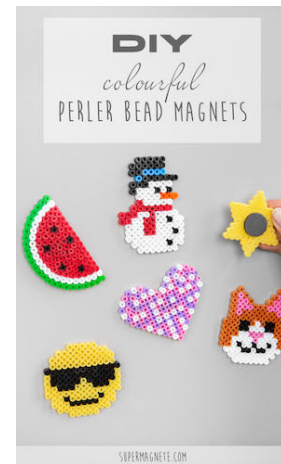


Des aimants avec perles à repasser sont faciles et rapides à réaliser. Choisissez d'abord un motif adapté. Vous trouvez une multitude de modèles par exemple sur Pinterest (www.pinterest.com). Si vous avez opté pour un motif, posez les perles sur la plaque en suivant le modèle. L'étape suivante devrait absolument être faite par un adulte, car le fer à repasser ainsi que les perles peuvent devenir très chauds.



Posez le motif en perles sur la planche à repasser ou un support résistant à la chaleur et couvrez-le avec le papier sulfurisé. Réglez le fer à repasser sur une température moyenne, idéalement entre 130 et 150 degrés. Avec des mouvements circulaires, passez sur les perles tout en exerçant une légère pression. Dès que les couleurs des perles transparaissent plus fortement à travers le papier sulfurisé, arrêtez de repasser. Décollez doucement le papier sulfurisé des perles à repasser et laissez refroidir le motif. Nous vous recommandons de poser un livre sur les formes plus grandes pour qu'elles ne se déforment pas quand elles refroidissent.

Pour finir, appliquez un peu de colle UHU sur un aimant en ferrite et appuyez-le bien sur le motif en perles à repasser. Laissez sécher la colle au moins un jour avant d'utiliser les aimants avec les perles. Ces aimants colorés sont superbes sur le frigo, des tableaux magnétiques (www.supermagnete.fr/group/magnetboards) ou des barres magnétiques (www.supermagnete.fr/group/magnetic_strips).



Articles utilisés

WS-ADH-01: UHU MAX REPAIR (www.supermagnete.fr/WS-ADH-01)

FE-S-20-03: Disque magnétique Ø 20 mm, hauteur 3 mm (www.supermagnete.fr/FE-S-20-03)

FE-S-15-05: Disque magnétique Ø 15 mm, hauteur 5 mm (www.supermagnete.fr/FE-S-15-05)

En ligne depuis: 26.11.2019

Tout le contenu de cette page est protégé par le droit d'auteur. Sans autorisation expresse, le contenu ne peut être copié ou utilisé sous quelque forme que ce soit.