

## Kundenanwendung Nr. 476: Malerpinsel befestigen

Autor: Steffen Scheuermann, Isfeld, Deutschland

### So ist der Pinsel immer sauber und abgetropft

Bei großen Maleraktionen nutze ich 2 Scheibenmagnete des Typs S-20-05-N ([www.supermagnete.de/S-20-05-N](http://www.supermagnete.de/S-20-05-N)) zum Befestigen meines Pinsels am Farbeimer aus Kunststoff. Dazu muss ich nur einen Magneten an der Außen- und einen an der Innenseite des Eimers anbringen und dann den Pinsel mit seiner Metallkappe an den inneren Magneten schnappen lassen. Somit habe ich immer einen abgetropften Pinsel zur Verfügung und muss ihn nicht aus der Farbe fischen.



So ähnlich funktioniert das auch an einem Metallfarbeimer. Dort haftet der Pinsel direkt an einem Quadermagneten des Typs Q-15-15-08-N ([www.supermagnete.de/Q-15-15-08-N](http://www.supermagnete.de/Q-15-15-08-N)).



### Verwendete Artikel

1 x Q-15-15-08-N: Quadermagnet 15 x 15 x 8 mm ([www.supermagnete.de/Q-15-15-08-N](http://www.supermagnete.de/Q-15-15-08-N))

2 x S-20-05-N: Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 5 mm ([www.supermagnete.de/S-20-05-N](http://www.supermagnete.de/S-20-05-N))

Online seit: 07.04.2011

Der gesamte Inhalt dieser Seite ist urheberrechtlich geschützt.<br/>Ohne ausdrückliche Genehmigung darf der Inhalt weder kopiert noch anderweitig verwendet werden.