

Reinigungshinweise für STOLPERSTEINE

Die Stiftung von Gunther Demnig empfiehlt eine Reinigung wie folgt:

Benötigt werden:

- ein handelsüblicher Abwaschschwamm (mit rauer Seite), ein Stofflappen
- ein Putzmittel für die Messingoberfläche (erhältlich in Drogeriemärkten als Messingreiniger oder als Edelstahlreiniger, bei dem auf der Rückseite auch die Anwendung auf Messing genannt wird)
- Küchenpapier oder ein Handtuch
- eine Flasche Wasser

Am besten geben Sie bei einem milchigen Putzmittel das Mittel gering dosiert auf einen Stofflappen oder den Schwamm – nicht direkt auf die Messingplatte. So vermeiden Sie weiße Putzmittelränder auf dem umliegenden Pflaster, die sich oft noch lange sichtbar bleiben würden.

Ist die Oxidation etwas stärker ausgefallen, helfen spezielle Putzmittel, die allerdings nur im Großhandel oder im Internet erhältlich sind (zum Beispiel Amway Metal Cleaner oder der Universalreiniger der Obenland GmbH).

Bei besonders dunkler Oxidation können Sie Essigessenz mit Wasser und Salz mischen (Mischungsverhältnis: halber Liter Essigsäure + halber Liter Wasser + 2 Teelöffel Salz) und damit die Oberfläche einreiben. Wenn das immer noch nicht zum gewünschten Ergebnis führt, können Sie nun zusätzlich noch eins der oben beschriebenen handelsüblichen Putzmittel anwenden.

Vorgehensweise

- a) Groben Straßenschmutz mit einem feuchten (nicht nassen) Lappen beseitigen
- b) Stein einreiben und das Putzmittel kurz einwirken lassen
- c) Nach einigen Minuten kräftig mit einem Schwamm oder Tuch nachpolieren
- d) Rückstände gründlich abspülen
- e) Stein abtrocknen und sicherstellen, dass keine Putzmittelreste zurückgeblieben sind

Hinweise der Stiftung:

Die Messingoberfläche der Stolpersteine oxydiert unter feuchten Wetterbedingungen und bildet damit praktisch eine Schutzschicht. Dort, wo kein Publikumsverkehr 'die Erinnerung blank poliert', treten Verfärbungen von hellbraun bis fast schwarz auf. Die Veränderungen können durchaus unterschiedlich ausfallen, da die Messinglegierungen der verschiedenen STOLPERSTEINE in der Zusammensetzung schwanken.

Wichtig: Bitte wenden Sie keine Hilfsmittel mit sehr harter Oberfläche wie Drahtbürsten oder andere harte Gegenstände, da sie die Messingplatten beschädigen können.

Ein Video zur Reinigung gibt es auf YouTube: <https://www.youtube.com/watch?v=cQy1C8oaKEc>