



Reinigungshinweise für pulverbeschichtete Metallteile (Aluminium, verzinkter Stahl, Edelstahl)

Grundlegend ist darauf zu achten, dass nur reines sauberes Wasser zu verwenden ist. Gegebenenfalls kann dieses mit geringen Zusätzen neutraler oder schwach alkalischer Reinigungsmittel versetzt werden. Es sind keine kratzenden, abrasiven Mittel zu verwenden. Nur weiche, nicht-fasernde Tücher zur Reinigung benutzen. Starkes Reiben ist zu unterlassen. Keine Dampfstrahlgeräte verwenden. Unmittelbar nach jedem Reinigungsvorgang ist mit reinem kaltem nachzuspülen.

Eine Verwendung von organischem Lösemittel, wie zB Nitroverdünnung oder Aceton, ist jedenfalls abzuraten, da diese die Oberfläche beschädigen. Auch von sonstigen lackschädlichen Reinigungsmitteln ist abzusehen.

Es ist stets ratsam eine Fachfirma mit der Reinigung zu betrauen.