

# CZYSZCZENIE STALI NIERDZEWNEJ

## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA-KONSERWACJI

### ZAPOBIEGAWCZE MYCIE WODĄ

Elementy budynków ze stali nierdzewnych zamontowane na zewnątrz, takie jak dachy, elewacje i balustrady, utrzymywane są w czystości w zasadzie przez normalne opady deszczu.

Dla utrzymywania atrakcyjnego wyglądu (połysku) szczególnie ważnych elementów wystroju, takich jak, wejścia, szyldy, elementy dekoracyjne, balustrady zaleca się ich regularne mycie.

Najlepiej jest używać ciepłej wody z mydłem lub łagodnym detergentem.

Płukać czystą zimną wodą. Wygląd powierzchni można poprawić wycierając do sucha.

Mycie powoduje również usunięcie brudu i osadów, które pozostawione zbyt długo na powierzchni stali nierdzewnej mogą spowodować atak korozji i odbarwienia.

W środowisku bardziej zanieczyszczonym takie mycie powinno być wykonywane częściej.

Częstość podejmowania tych zabiegów należy ustalić doświadczalnie, najlepiej jednak przestrzegać następujących wytycznych, zależnych od środowiska i gatunku stali.

### USUWANIE POWAŻNIEJSZYCH ZABRUDZEŃ I ODBARWIEŃ

Odciski palców	Myć spirytusem, rozcieńczalnikiem, trójchloroetylenem lub acetonem.
Oleje, tłuszcze, smary	Myć rozpuszczalnikami organicznymi j.w., następnie ciepłą wodą z mydłem lub łagodnym detergentem. Płukać czystą zimną wodą, wytrzeć do sucha.
Bardziej odporne plamy i odbarwienia	Myć łagodnym detergentem szorującym, trzeć w kierunku widocznej struktury powierzchni. Płukać czystą zimną wodą, wytrzeć do sucha. Albo: myć 10% roztworem kwasu (orto) fosforowego. Płukać roztworem amoniaku, a następnie czystą zimną wodą, wytrzeć do sucha.
Naloty temperaturowe poważniejsze odbarwienia	Myć jak wyżej łagodnym detergentem szorującym albo trzeć szorstkim zmywakiem w kierunku widocznej struktury powierzchni. Płukać czystą zimną wodą, wytrzeć do sucha.
Ślady rdzy	Zwilżyć powierzchnię roztworem kwasu szczawiowego i

Za zgodność z  
16.01.08

M. W. B.

Materiał wbudowany na obiekcie  
P. W. B. S. S. P. S. S.

pozostawić na 15-20 min. Umyć łagodnym detergentem. Płukać czystą zimną wodą, wytrzeć do sucha.

Farby

Zmyć rozpuszczalnikiem do farb, posługując się miękkim nylonowym pędzlem.

Płukać czystą zimną wodą, wytrzeć do sucha.

Uwaga: Do konserwacji i czyszczenia można również użyć mleczko polerskie do stali nierdzewnej 3M.

### ZASADY BHP

Używać kwasów fosforowych i szczawiowego lub pasty trawiącej tylko wtedy, jeśli inne Metody okazały się nieskuteczne.

Nosić gumowe rękawice i okulary ochronne oraz przestrzegać przepisów bezpieczeństwa dotyczących tego rodzaju prac

Zapewnić dobre przewietrzenie przy stosowaniu rozpuszczalników i zwrócić uwagę na zagrożenie pożarowe.

M. W. B.