

## KATEGORIE KOROZYJNOŚCI ATMOSFERY WG PN- EN ISO 12944-2

KATEGORIA KOROZYJNOŚCI	PRZYKŁADY ŚRODOWISK TYPOWYCH DLA KLIMATU UMIARKOWANEGO	
	NA ZEWNĄTRZ	WEWNĄTRZ
1 Bardzo mała	Nie dotyczy	Ogrzewane budynki z czystą atmosferą np. biura, sklepy, szkoły hotele.
2 Mała	Atmosfery w małym stopniu zanieczyszczone. Głównie tereny wiejskie.	Budynki nie ogrzewane, w których może mieć kondensacja, np. magazyny, hale sportowe.
3 Średnia	Atmosfery miejskie i przemysłowe, średnie zanieczyszczenie tlenkiem siarki (IV). Obszary przybrzeżne o małym zasoleniu	"Pomieszczenia produkcyjne o dużej wilgotności i pewnym zanieczyszczeniu powietrza, np. zakłady spożywcze, pralnie, browary, mleczarnie.
4 Duża	"Obszary przemysłowe i obszary przybrzeżne o średnim zasoleniu	"Zakłady chemiczne, pływalnie, stocznie remontowe statków i łodzi.
5 Bardzo duża (morska i przemysłowa)	"Obszary przemysłowe o dużej wilgotności i agresywnej atmosferze. Obszary przybrzeżne i oddalone od brzegu w głąb morza o dużym zasoleniu.	"Budowle lub obszary z prawie ciągłą kondensacją wilgoci i dużym zanieczyszczeniem.