

WARUNKI GWARANCJI

1. Gwarancja obejmuje okres 2 lat od momentu wykonania usługi.
2. Dotyczy przyczepności powłoki, tworzenia się pęcherzy, odprysków, pęknięć
3. Zgodności grubości powłoki w zakresie grubości średniej nie mniejszej niż 80 % wymaganej grubości warstwy w zakresie 60 – 120 mikronów
4. Zgodności koloru ze zleceniem, z dopuszczeniem niewielkich różnic pomiędzy produktami różnych producentów w tym samym kolorze
5. Zgodności stopnia połysku ze zleceniem w zakresie dopuszczalnych różnic dla danego produktu

GWARANCJA NIE OBEJMUJE:

1. Uszkodzeń mechanicznych i chemicznych powłoki, powstałych w trakcie użytkowania lub niewłaściwego czyszczenia lub konserwacji
2. Uszkodzeń mechanicznych i chemicznych wynikających z użytkowania niezgodnie z informacją przekazaną usługodawcy w momencie przyjęcia zlecenia lub wynikających z winy użytkownika
3. Uszkodzeń wynikających z sytuacji losowych np. pożar, zalanie, wandalizm
4. Uszkodzeń wynikających z obróbki lub kształtowania elementów po wykonaniu powłoki
5. Wad wynikających z normalnej eksploatacji – utrata połysku, koloru
6. Uszkodzeń powstałych w miejscach połączeń/ spawów wynikające w ich niewłaściwego obrobienia lub braku szczelności
7. Wad powstałych w wyniku nagrzewania pomalowanych elementów powyżej 60 st. C
8. Wad wynikających z użytkowania w środowisku agresywnym lub stosowania środków smarujących lub chłodzących niszczących powłokę
9. Uszkodzeń powstałych w wyniku niewłaściwego zabezpieczenia powłoki podczas transportu lub montażu, nie usunięcia opiłków po wierceniu i szlifowaniu, cięciu
10. Wad nie mających wpływu na efekt wizualny konstrukcji oglądanej z odległości 5 m dla konstrukcji zewnętrznej lub 3 dla konstrukcji wewnętrznej
11. Wad nie przekraczających 5 % malowanej powierzchni.

WARUNKI:

1. Ze względu na uzyskanie optymalnego zabezpieczenia przed korozją usługodawca powinien być poinformowany o docelowym przeznaczeniu malowanego elementu w celu dobrania

odpowiedniej technologii (np. zastosowanie podkładu epoksydowego, ocynku). Dla klas korozyjności C3,4,5 zalecane jest stosowanie odpowiedniego podkładu.

2. W celu zapobieżenia gromadzeniu się brudu konstrukcja powinna być myta 4 razy w roku.
3. Do mycia powłok pomalowanych farbami proszkowymi Dozwolone są tylko obojętne środki czyszczące (o pH w granicach od 5 do 8). W przypadku stosowania środków czyszczących o wartościach pH poniżej 5 lub wyższych niż 8 może nastąpić uszkodzenie powłoki, które z kolei może zapoczątkować proces korozji wykluczając gwarancję .
4. Agresywne środki czyszczące, takie jak preparaty na bazie kwasów (np. do zapraw budowlanych i szkła) mogą powodować uszkodzenia w postaci plam, przebarwień, które z kolei mogą zapoczątkować proces korozji na powierzchniach pokrytych farbami proszkowymi wykluczając gwarancję .
5. Ścierne środki czyszczące i polerujące mogą potencjalnie powodować uszkodzenia wszelkich powierzchni pomalowanych farbami proszkowymi (szczególnie metalicznymi) i dlatego ich stosowanie jest zabronione
6. Niedozwolone jest stosowanie rozpuszczalników do czyszczenia lub prac konserwacyjnych.