

CERTYFIKAT

zgodności zakładowej kontroli produkcji

0035-CPR-1090-1.01158.TÜVRh.2015.001

Zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 305/2011
Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych - CPR)
niniejszy certyfikat obowiązuje dla następującego wyrobu budowlanego:

Wyrób budowlany	Elementy nośne oraz ich zestawy wykonane ze stali do klasy EXC2 według EN 1090-2	
Zastosowanie	dla konstrukcji nośnych we wszystkich typach budowli	
Oznakowanie CE	ZA.3.2 i ZA.3.4 według EN 1090-1:2009+A1:2011	
Zakres produkcji	patrz na odwrocie wyprodukowane przez lub dla	
Producent	DWD System Sp. z o. o. Sp. K Kiszewska 10 80-170 Gdansk Polska	
Zakłady produkcyjne <small>Miejsca produkcji Producenta</small>	DWD System Sp. z o. o. Sp. K Kiszewska 10 80-170 Gdansk Polska	Zakład Produkcyjny w Niewiadowie Osiedle Niewiadów 49 97-225 Ujazd Polska
Potwierdzenie	Niniejszy certyfikat potwierdza, że zastosowano wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości procesów opisane w załączniku ZA normy zharmonizowanej EN 1090-1:2009+A1:2011 zgodnie z systemem 2+ oraz, że Zakładowa Kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone w powyższej normie	
Początek okresu ważności <small>Data wystawienia</small>	26.05.2015	
Następny audit nadzorczy	25.05.2016	
Okres ważności	Niniejszy certyfikat zachowuje swoją ważność, dopóki nie zmienią się określone w normie zharmonizowanej metody badań i/lub wymagania zakładowej kontroli produkcji do oceny deklarowanych właściwości użytkowych oraz nie ulegną istotnej zmianie wyrób i warunki produkcyjne w zakładzie produkcyjnym.	
Uwagi	patrz na odwrocie	
Miejsce wystawienia / data	Köln, 26.05.2015 M. Nieckarz/Ma	



CERTYFIKAT

zgodności zakładowej kontroli produkcji

0035-CPR-1090-1.01159.TÜVRh.2015.001

Zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 305/2011
Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych - CPR)
niniejszy certyfikat obowiązuje dla następującego wyrobu budowlanego:

Wyrób budowlany	Elementy nośne oraz ich zestawy wykonane z aluminium do klasy EXC2 według EN 1090-3	
Zastosowanie	dla konstrukcji nośnych we wszystkich typach budowli	
Oznakowanie CE	ZA.3.2 i ZA.3.4 według EN 1090-1:2009+A1:2011	
Zakres produkcji	patrz na odwrocie wyprodukowane przez lub dla	
Producent	DWD System Sp. z o. o. Sp. K Kiszewska 10 80-170 Gdansk Polska	
Zakłady produkcyjne <small>Miejsca produkcji Producenta</small>	DWD System Sp. z o. o. Sp. K Kiszewska 10 80-170 Gdansk Polska	Zakład Produkcyjny w Niewiadowie Osiedle Niewiadów 49 97-225 Ujazd Polska
Potwierdzenie	Niniejszy certyfikat potwierdza, że zastosowano wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości procesów opisane w załączniku ZA normy zharmonizowanej EN 1090-1:2009+A1:2011 zgodnie z systemem 2+ oraz, że Zakładowa Kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone w powyższej normie	
Początek okresu ważności <small>Data wystawienia</small>	26.05.2015	
Następny audit nadzorczy	25.05.2016	
Okres ważności	Niniejszy certyfikat zachowuje swoją ważność, dopóki nie zmienią się określone w normie zharmonizowanej metody badań i/lub wymagania zakładowej kontroli produkcji do oceny deklarowanych właściwości użytkowych oraz nie ulegną istotnej zmianie wyrób i warunki produkcyjne w zakładzie produkcyjnym.	
Uwagi	patrz na odwrocie	
Miejsce wystawienia / data	Köln, 26.05.2015 M. Nieckarz/Ma	

