

GRABBER CONSTRUCTION PRODUCTS INC.
BLACHOWKRĘTY DO MOCOWANIA MECHANICZNEGO
Deklaracja właściwości użytkowych
Wydanie 01.2013
Numer identyfikacyjny: 1QAMITT3252013 03
Wersja nr 1

CE EN 14566 08 1314

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

- 1. Typ wyrobu:** 5,0x35 Blachowkręt z łbem stożkowym THN*
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu **Nazwa handlowa: Wkręty płyta-płyta NIDA**
Mocowanie płyt G-K do płyt G-K, gwint grubozwojny
Blachowkręt z łbem stożkowym średnio-ostry
Typ AB samowiercący
*T – łeb stożkowy, H-duża średnica gwintu, N-koniec stożkowy
- 2. Numer partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element pozwalający na identyfikację wyrobów budowlanych wymagany zgodnie z art. 11(4):** [Partia nadawana po produkcji]
Nacięcie łba Brak
- 3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:** Blachowkręty do mocowań mechanicznych płyt gipsowo-kartonowych
- 4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta zgodnie z art. 11(5):** **GRABBER®CONSTRUCTION PRODUCTS INC.**
20 MAIN STREET CT. ALPINE UTAH,
SUITE 200
USA
- 5. Adres kontaktowy:** **Egetra NV**
W stosownych przypadkach imię i nazwisko oraz adres kontaktowy przedstawiciela Sint Jansstraat 103,8791 Waregem
Belgia
upoważnionego do wykonywania czynności określonych w art. 12(2):

6. Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych:

System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego wg CPR określone w załączniku nr V:

7. Jednostka notyfikowana (hEN):

W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczących wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

8. Jednostka notyfikowana (ETA)

W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczących wyrobu budowlanego, dla którego wydano Europejską Aprobataę Techniczną:

9. Deklaracja właściwości użytkowych

System 4

Wyrób/Wyroby Blachowkręty do mocowań mechanicznych
Zamierzone zastosowanie/nia Punkt 1
Poziom/y i klasa/y Wszystkie
Deklaracja zgodności systemu/ów System 4:
Patrz: Dyrektywa 89/106/EWG (CPD) Załącznik III.2.(ii),trzecia możliwość.

NIE DOTYCZY

EN 14566:2009-10

Nie dotyczy (patrz: 7)

THN Mocowanie płyt G-K do drewna, gwint grubozwojny

WYRÓB: Blachowkręty do mocowań mechanicznych płyt gipsowo-kartonowych			
ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE: patrz punkt 1			
Zasadnicze charakterystyki	Wymóg/poziom lub klasa	WYNIK	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień (produkt nieosłonięty)	A1 –F	A1 Pozytywny	EN 14566:2009-10
Wytrzymałość na rozciąganie (zginanie)	>10°	Pozytywny	

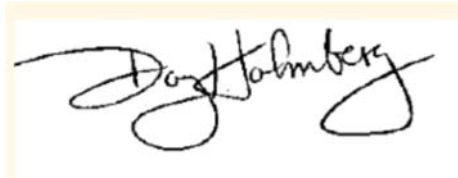
GRABBER CONSTRUCTION PRODUCTS INC.
20 Main Street Ct. Suite 200 Alpine Utah 84004

“Wybór Profesjonalisty”

10. Deklaracja

Stwierdza się zgodność właściwości użytkowych wyrobu określonego w pkt. 1 i 2 z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisał:



Doug Holmberg
Kierownik ds. Jakości
205 Manson Circle
Concord CA
925-680-0777 x 225
Doug.holmberg@grabberman.com
www.Grabberman.com

Informacje dotyczące ekologii, zdrowia i bezpieczeństwa (REACH)

Wyrób niniejszy stanowi przedmiot określony w art. 3 rozporządzenia (WE) Nr 1907/2006 (REACH). Nie zawiera substancji, które powinny się uwalniać podczas odpowiedniego użytkowania w przewidzianych warunkach. **Karta bezpieczeństwa** zgodnie z art. 31 tego samego rozporządzenia **nie jest wymagana** do dopuszczenia wyrobu do obrotu, transportu lub użytkowania. W celu zachowania bezpieczeństwa użytkowania, należy przestrzegać instrukcji zawartych w karcie charakterystyki wyrobu.

Wedle naszej najlepszej wiedzy, wyrób **nie zawiera substancji wzbudzających szczególnie duże obawy (SVHC)** wyszczególnionych w załączniku XIV rozporządzenia REACH ani substancji umieszczonych na liście kandydackiej opublikowanej przez Europejską Agencję Chemikaliów w stężeniu wagowym przekraczającym 0,1%.

Nota prawna:

Informacja ta podana jest w dobrej wierze na podstawie aktualnej wiedzy i doświadczenia firmy Grabber związanych z wyrobami przechowywanymi, dostarczanymi i użytkowymi w odpowiednich warunkach, zgodnie ze wskazówkami firmy. W praktyce różnice w materiałach, podłożu i faktycznych warunkach w miejscu zastosowania nie gwarantują przydatności handlowej czy przydatności do określonego celu. Niniejsza informacja, podobnie jak udzielone na piśmie porady lub zalecenia, nie stanowią podstawy do nawiązania jakiegokolwiek stosunku prawnego czy pociągnięcia producenta do wynikającej z niego odpowiedzialności. Użytkownik wyrobu zobowiązany jest do sprawdzenia czy wyrób nadaje się do zamierzonego przez niego zastosowania. Firma Grabber zastrzega sobie prawo do zmiany właściwości swoich wyrobów. Wymagane jest przestrzeganie praw własności osób trzecich. Wszelkie zamówienia przyjmowane są zgodnie z aktualnie obowiązującymi warunkami sprzedaży i dostawy. Użytkowników wyrobów prosi się o każdorazowe odwoływanie się do najnowszego wydania karty charakterystyki wyrobu, której egzemplarze dostępne są na żądanie.