

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

HECO-DoP_ETA_05/0010_MMS_1307_RO

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

HECO MULTI-MONTI MMS

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4):

Identificare conform ETA 05/0010 Anexa 2

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:

ETA 05/0010 Capitolul 1

Tip șurub	Șurub de beton din oțel zincat
Diametre	7,5 mm; 10 mm; 12 mm; 14 mm; 16 mm
Scopul utilizării	Ancorare în beton fisurat și nefisurat C20/25 până la C50/60
Opțiune/clasă	Opțiunea 1 conform ETAG 001
Încărcări	Preponderent încărcări statice sau cvasi-statice
Domeniu de utilizare	Doar în spații interioare uscate

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5):

HECO-Schrauben GmbH & Co. KG

Dr.-Kurt-Steim-Str. 28

78713 Schramberg (Germania)

5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2):

-

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V:

System 2+

7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:

-

8. În cazul declarației de performanță pentru un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană:

Deutsches Institut für Bautechnik DIBt,
a emis **ETA 05/0010** pe baza **ETAG 001**

Otto-Graf-Institut Stuttgart, număr de identificare 0672,
a emis pe baza obligațiilor terților specificate în anexa V și a definițiilor din ETA 05/0010
certificatul de conformitate pentru controlul producției cu numărul **0672-CPD-0083**.

9. Performanța declarată
conform ETA 05/0010

Caracteristici de bază	Metodă de dimensionare	Performanțe	Specificații tehnice armonizate
Valoare caracteristică a rezistenței la întindere	ETAG 001 anexa C	ETA-05/0010, anexa 4	ETAG 001-01
Valoare caracteristică a rezistenței la forfecare	ETAG 001 anexa C	ETA-05/0010, anexa 5	
Grosimea minimă a elementelor îmbinate și distanțe minime între axe și față de margine	ETAG 001 anexa C	ETA-05/0010, anexa 3	
Alunecări	ETAG 001 anexa C	ETA-05/0010, anexa 4 și 5	
Valoare caracteristică a rezistenței la întindere în caz de incendiu	ETAG 001 anexa C	ETA-05/0010, anexa 6	
Valoare caracteristică a rezistenței la forfecare în caz de incendiu	ETAG 001 anexa C	ETA-05/0010, anexa 7	

10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9.

Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Schramberg, 01.07.2013

i.V.



Andreas Hettich,
Director Produs