



YDEEVNEDEKLARATION (DoP)

Nr. DK.15.01.25-2



1. Byggevaretype: Forankringsskinne med hældningstolerant asymmetrisk murbinder.
2. Identifikation: Forankringsskinne T-type DK.15.01.25-2
3. Anvendelse: Forankringsskinne T-type anvendes til at forbinde to vægge i en hulmur bestående af en bagmur og formur af byggesten opmuret med normalmørtel iht. DS/EN 1996.
4. Fabrikant: Arminox® A/S
Jernvej 22, Mønsted
DK-8800 Viborg
5. Bemyndigede repræsentant: Ikke relevant
6. Attestering: System 3
7. Notificeret Organ: ID nummer 1235: Teknologisk Institut; Kongsvang alle 29; Bygning 21; DK-8000 Århus C
8. Deklareret ydeevne:



Væsentlige egenskaber	Ydeevne		Harmoniseret teknisk specifikation
Materiale - Skinne	Austenitisk rustfrit stål 1.4301 (EN 10088)		EN 845-1
Materiale - Binder	Austenitisk rustfrit stål 1.4301 (EN 10088)	Austenitisk rustfrit stål 1.4401 (EN 10088)	
Tråddiameter	Ø4,0mm	Ø4,0mm	
Længder	65 - 300mm ± 2,5 %	65 - 300mm ± 2,5 %	
Flydespænding, f_{yk}	Min. 600MPa	Min. 600MPa	
Elasticitetsmodul, E_{ok}	200.000MPa	200.000MPa	
Materiale reference Eksponeringsklasse	R 3 MX3	R 1 MX4	
Farlige stoffer	Ingen.	Ingen.	
Bæreevne, tryk	Fastsættes ved dimensionering iht. DS/EN 1996 og SBI Anvisning 157:1989		
Bæreevne, træk i formur	Mørtel	Karakteristisk forankrings-styrke	
	M1,5	1,5kN	
	M2,5	1,8kN	
	M5,0	2,5kN	
	M10	3,5kN	
Bæreevne, træk i skinne	1,12kN		
Bæreevne, skinne i bagmur.	NPD		
Vandafvisende evne	Binderen kan transportere vand mellem vangerne i hulmuren. Skal have fald mod formur.		

Ydeevne for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4. Samme fabrikant erklærer hermed at produktet er i overensstemmelse med kravene i DS/EN 845-1 samt forudsætningerne for CE-mærkning iht. Anneks ZA.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Brian Andersen

Brian Andersen, Kvalitetschef, den 25. januar 2015

Ydeevnedeklaration iht. Forordning Nr. (EU) 305/2011 af 9. marts 2011

Rev. 1

Copyright Arminox® A/S 2015.