

8. Jaan 2013

Vastavusdeklaratsioon Nr. 2013-01

Loetelus olevad ehituskobad on valmistatud armatuurterasest BS500M (DIN 488-1-84; DIN 488-4-86).
Minimaalne tõmbetugevus: $Re \geq 500$ (MPa)

Pinnakate:

Elektrolüütiline tsinkimine: toodete pinnakihi paksus: 3-6 mikronit.

Kuumtsinkimine: toodete pinnakihi paksus: 10-14 mikronit.

Tsingikatte kulumine: sisetingimustes: 1 mkm aastas
Välistingimustes: 3 mkm aastas

1Mpa = 1N/mm²

Deklaratsioon kehtib toodetele:

81001	Ehituskoba 6,5x200	81007	Ehituskoba 6,5x200 pööratud
81002	Ehituskoba 8,0x270	81008	Ehituskoba 8,0x270 pööratud
81003	Ehituskoba 10,0x320	81009	Ehituskoba 10,0x320 pööratud
81004	Ehituskoba 6,5x200 zn	81010	Ehituskoba 6,5x200 zn pööratud
81005	Ehituskoba 8,0x270 zn	81011	Ehituskoba 8,0x270 zn pööratud
81006	Ehituskoba 10,0x320 zn	81012	Ehituskoba 10,0x320 zn pööratud
81013	Ehituskoba 6,5x200 kuumtsink	81016	Ehituskoba 6,5x200 kuumtsink pööratud
81014	Ehituskoba 8,0x270 kuumtsink	81017	Ehituskoba 8,0x270 kuumtsink pööratud
81015	Ehituskoba 10,0x320 kuumtsink	81018	Ehituskoba 10,0x320 kuumtsink pööratud

Mario Metsoja
Tootejuht

