



PAGRINDINĖS PRODUKTO CHARAKTERISTIKOS

	<p>Užsakymo numeris: <b>1007 AZ</b></p> <p><b>90° tinkavimo kampas</b></p> <p>Cinkuoto metalo apsauginis išorinis kampas, skirtas vidaus tinkavimo darbams</p> <p>Tinko storis <math>\geq 10</math> mm</p> <p>Matmenys: plotis - 35 mm, viršūnės plotis - 7,5 mm</p> <p>Gali būti naudojamas su gipsiniais, kalkiniais, kalkiniais - cementiniais ir cementiniais tinkais. Prie paviršiaus tvirtinamas tinku, gipsu.</p>
<p>Medžiaga</p> <p>Standartai</p> <p>Storis</p> <p>Apsauginis sluoksnis</p> <p>Ilgis</p> <p>Vienetų pakuotėje</p> <p>Pastabos, nurodymai</p>	<p>Cinkuotas plienas AZ1501D+AZ150-A-AFP</p> <p>DIN EN 10143(s), DIN EN 10346:2009-07</p> <p>0,56 mm</p> <p>AZ 150</p> <p>260, 275, 300 cm +/- 1 cm</p> <p>25 vnt</p> <p>Dėl unikalios cinko ir aliuminio apsauginės dangos (<b>AZ150</b>) profilis yra apie 10 proc. atsparesnis drėgmei, lyginant jį su storiausią cinkuotą paviršių turinčiais PROTEKTOR profiliais (Z350). Kitų gamintojų siūlomų profilių cinkuoto sluoksnio tankis - tik 100-120 g/kv.m. Jie drėgmei neatsparūs - pabuvę ilgesnį laiką džiūstančiame tinke, pradeda rūdyti.</p> <p><b>Drėgnose ir šlapiose patalpose naudotini aliuminio ir nerūdijančio plieno profiliai.</b></p> <p>Profilis turi būti karpomas specialiomis metalo karpymo žirkklėmis. Draudžiama naudoti kampinį šlifjuoklį!</p>
<p>Informacija atnaujinta:</p>	<p>Leidimas išduotas: 2010/09</p>