



PAGRINDINĖS PRODUKTO CHARAKTERISTIKOS

<p>Plokštumoje Vidiniame kampe</p>	<p>Užsakymo numeris: 3753</p> <p>PVC tinkavimo profilis deformacinėms siūlėms</p> <p>Profilio pagrindas pagamintas iš kieto PVC, o vidurinioji dalis - minkšta.</p> <p>Naudojamas paslankiose sandūrose, esančiose tiek lubose, tiek sienose.</p> <p>Galima naudoti tiek vidaus, tiek išorės (pvz., šiltinant pastatų fasadą) tinkavimo darbams.</p> <p>Maksimalus tempimas/gniuždymas: +/- 1 mm</p> <p>Tinko storis: >=6 mm</p>
<p>Medžiaga</p> <p>Standartai</p> <p>Bendrieji standartai</p> <p>Storis</p> <p>Spalva</p> <p>Ilgis</p> <p>Vienetų pakuotėje</p> <p>Pastabos, nurodymai</p>	<p>PVC - U - Hi + PVC - P</p> <p>DIN EN ISO 1163-1 + EN ISO 2898-1</p> <p>DIN 16941</p> <p>1,5 mm</p> <p>Balta (Nr. 10)</p> <p>260 cm +/- 1 cm</p> <p>34 vnt</p> <p>Profilis yra universalus - lengvai pritaikomas tiek plokštumai, tiek bet kokiam vidiniam kampui (žr. paveikslėlių).</p> <p>Gali būti naudojamas ir kaip vidinis kampas, pavyzdžiui, mūro pertvaros ir kamino / židinio sienelės sandūroje.</p> <p>Profilio pagrindas kruopščiai užtinkuojamas, išskyrus viduriniąją minkštąją jo dalį.</p>
<p>Informacija atnaujinta: 2005/10</p>	<p>Leidimas išduotas: 2002/05</p>