
Copex metalic spiralat cu izolatie PVC, D 18 mm, 320N, rola 50 m

I.D.: 74919284

Data publicarii	04.11.22	Coduri CPV	44110000-4 44322000-3
-----------------	----------	------------	-----------------------

Pretul estimativ: 290,06 RON - 290,06 RON

Descriere: Tubul flexibil, tip copex, este fabricat din metal spiralat, izolat la exterior cu PVC. Acesta se utilizeaza pentru instalatiile electrice, ajutand la prevenirea incendiilor provocate de scurtcircuit sau la evitarea supraincalzirii cablurilor. Prezinta o rezistenta la comprimare de 320 N. Tubul este ideal pentru case si constructii din lemn sau OBS. Produsul este de culoare neagra si se comercializeaza sub forma de rola. Are o lungime de 50 m si un diametru de 18 mm. Avantaje: material rezistent Specificatii tehnice: Tip produs: copex Culoare: negru Material: metal spiralat Izolatie: PVC Diametru: 18 mm Rezistenta la comprimare: 320 N Lungime: 50 m Cu fir tragere: nu DERA Basic este un ipsos sub forma de pulbere alba , al carui component principal este suflatul de calciu semihidratat. Acesta se utilizeaza pentru pozarea si fixarea durabila a suportilor si instalatiilor electrice inzidite, pentru nivelari prealabile si reparatii ale suprafetelor suport in interiorul cladirilor. Avantaje: lucrabilitate foarte buna rezistenta mecanica ridicata suprafata finala fara fisuri nu necesita mixare Mod de preparare: Pune apa intr-un vas curat, apoi presara ipsosul sub forma de ploaie si lasa-l 2-3 minute sa se imbine cu apa. Recomandari de aplicare: Suportul trebuie sa fie uscat, desprafuit si sa nu prezinte pete de ulei, eflorescente sau zone friabile. Aplica pasta obtinuta utilizand gletiera sau spaclul, cu posibilitatea de punere in opera in strat grosier.
