


## Masterprofil CD 60

Denumire produs	Masterprofil CD 60 - profil de susținere tip C a tavanelor false din gipscarton	
Distribuitor:	SC MASTERPLAST ROMÂNIA SRL Calea Borșului Nr. 45-Oradea	
Dimensiuni, ambalaj:	În legături 16buc/legătură	
Destinație, domeniu de utilizare:	Se folosește la tavane false din gipscarton, la mansardări, la structuri neportante. Pentru o aplicare corectă trebuie luate în considerare cele descrise în normativul DIN 18182-1:2007, referitor la punerea în operă a profilelor din oțel cu grosimea nominală de „06”.	
Material:	Profil format prin îndoire la rece din oțel galvanizat	

Proprietăți	Metodă de încercare	Caracteristica produsului
Clasă de reacție la foc	EN 13501-1	A1
Calitatea oțelului utilizat	EN 10327	DX51D+Z
Grosimea stratului de zinc	EN 10327	Z100 (min. 100g/m <sup>2</sup> total pe ambele părți)
Rezistența la rupere a oțelului folosit	EN 10002-1	270-550N/mm <sup>2</sup>
Grosime oțel	DIN 18182-1/2007	0,6mm (±0,06)mm
Lungime profil	EN 14195	3000 (±3)mm; 4000 (±4)mm
Lățime profil	EN 14195	60mm (±0,5)mm
Înălțime perete lateral profil	EN 14195	27 (±0,5)mm
Perpendicularitate	EN 14195	90° (±2)%
Liniaritatea profilului	EN 14195	max. L/400 mm (L - lungime nominală în mm)
Răsucire secțiune profil	EN 14195	max. 0,1 (h/W, unde h - valoarea măsurată; W - lățimea profilului)

Reguli de depozitare, magazinare:

La loc uscat și acoperit, ferit de umezeală și vapori.

Garanție:

În conformitate cu reglementările în vigoare, cu respectarea condițiilor de transport, depozitare și punere în operă, stipulate de distribuitor - cu prezentarea facturii.

Prescripții, specificații referitoare:

EN 14195, DIN 18182-1/2007

Riscuri posibile, prescripții de prevenire:

Conform Regulamentului (CE) Nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului acest produs nu necesită fișă tehnică de securitate.

Prezenta fișă tehnică a fost întocmită pe baza unor date și informații, respectiv pe baza unor cunoștințe generale. Conținutul datelor din prezenta fișă tehnică este urmărit continuu, dacă este cazul se actualizează, respectiv se completează pe baza unor noi date. Produsul are proprietățile descrise în fișă tehnică, însă pentru că nu se cunosc toate posibilele moduri de punere în operă, în toate cazurile este obligația proiectantului / utilizatorului final să se asigure de aplicabilitatea produsului, respectiv de modul de punere în operă într-o anumită structură.

**Prezenta fișă tehnică este valabilă pentru produsele vândute de SC MASTERLAST ROMÂNIA SRL, până la modificarea, respectiv retragerea acesteia.** Deoarece conținutul fișei tehnice se poate modifica, este obligația proiectantului/utilizatorului final să se asigure că are la îndemână ultima ediție.

\*Data emiterii: 08.05.2014