



Tragfähigkeit: 15.000 N/m²
 Konstruktionsraster: 1200 x 600 mm
 Plattenraster: 600 x 600 mm

* =Türschwelle bis OK Doppelboden bauseits!
 R=Reservfelder: mit Abdeckplatten und Grundrahmen

Abdeckplatte 40 mm dick, (Holzwerkstoff)
 Oberseite: PVC Dunlop etec plus -grau-, antistatisch
 Ableitwiderstand ca. 10⁹ Ohm
 Unterseite: Alu.-Feinblech

CAD-Zeichnung ! Darf konventionell nicht geändert werden		KALTHOFF DOPPELBODEN-ANLAGEN	Tag	Name	Zeichnungs-Nr.
— = C-Profil durchlaufend	● = Kopfplatte 60/90		Gep.		
— = C-Profil eingepasst	X = Kopfplatte 60/120	KALTHOFF GmbH	Maßstab	Rasterplan Doppelboden	Raum-Nr.
○ = Stütze komplett	△ = Kopfplatte 60/195	58135 Hagen	1:50		1
⊂ = Stütze eingekürzt		TELEFON (02331) 9482-0		Bauhöhe in mm:	600
		TELEFAX (02331) 9482-10			
		E-Mail cad@kalthoff.com			

