



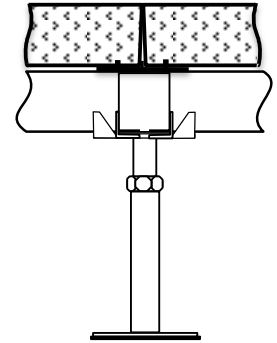
Produktdatenblatt <i>Product data sheet</i>	TEMO 2 ST-40 Doppelbodenplatte 40mm Kalziumsulfat <i>Access floor system 40mm Calziumsulfate</i>	A 1 EN 13501 REI 30 / F 30
---	--	---

Platte / panel

 Profil / profile
 Stützenkopf / pedestal head

 Stützenfuß / pedestal base

 Verklebung / glueing



Doppelbodenplatte *panel*

Abmessung / dimensions 600 x 600 mm
 Plattenstärke / thickness without flooring 40
 Oberseite / topside optional
 Unterseite / bottom Stahlblech verzinkt / steel sheet hot-dip galvanised
 Gewicht / weight 68 + kg/m²
 Werkstoff / material *Kalziumsulfat / calziumsulfate : Dichte/density 1500 kg/m³*

Unterkonstruktion / pedestals

M 20 (Stahl, galv.), A1	OKF in mm ≥ 190 ≤ 2000
	Schaltwarte switch room profile

Lastwerte / loading values

Punktlast / concentrate <i>Concentrated load</i> nach / accrd. DIN EN 12825	15.000 N Klasse 6
Bruchlast / ultimate load	> 30.000 N

Flächenlast

keine normativen Verweise ≥ 50.000 N/m²

Systemgewicht (OKF 300)

81 + kg / m²

Brandschutz

Baustoffklasse *Build. material* EN 13501-1
 Feuerwiderstandkl. *EN 1366 / DIN 4102*

Fire protection

A 1
F 30 - OKF 1900

		Schallwerte nach DIN EN 10848 // DIN ISO 140			VDI 3762
		Horizontal <i>horizontal</i>		Vertikal <i>vertical</i>	
		Ln,f,w	Dn,f,w in dB	ΔL _w in dB	ΔL _w in dB (VDI 3762)
Oberseite/top	ohne / bare	68-46	49-61	18-22	22-26
Oberseite/top	Teppich/carpet (18dB)	44-40	55	32-35	35-37