

# Nutslastenoverzicht voor vloerkonstructies

met PAVABOARD-isolatieplaten

## Zwevende dekvloer op PAVABOARD.

Indicatie dekvloerdikte in functie van isolatiedikte, soorten stevigheid van de dekvloer.

Soort en stevigheid dekvloer DIN18560-2	Totale isolatiedikte „PAVABOARD“ [mm]	Aanbevolen dikte van dekvloer [mm] bei nutslasten (vlak- en pluntlast) van				
		1,5 kN/m <sup>2</sup> 1 kN	3,0 kN/m <sup>2</sup> 2 kN	4,0 kN/m <sup>2</sup> 3 kN	5,0 kN/m <sup>2</sup> 4 kN	5 kN
CAF – F 4	20 / 40 / 60	30*	40	50	60	70
	80	30*	45	55	60	70
	100 / 120 / 140 / 160	30*	45	55	65	75
CAF – F 5	20 / 40 / 60	30*	35*	45	55	60
	80	30*	40	50	55	60
	100 / 120 / 140 / 160	30*	40	50	60	65
CAF – F 7	20 / 40 / 60	30*	30*	40	45	50
	80	30*	30*	40	45	50
	100 / 120 / 140 / 160	30*	35*	45	50	55
CT – F 4 CA – F 4 MA – F 4	20 / 40 / 60	35**	55	65	75	85
	80	40**	55	65	75	85
	100 / 120 / 140 / 160	40**	60	70	80	90
CT – F 5 CA – F 5 MA – F 5	20 / 40 / 60	30**	45	55	65	75
	80	30**	45	55	65	75
	100 / 120 / 140 / 160	35**	50	60	70	80
CA – F 7 MA – F 7	20 / 40 / 60	30**	40**	50	55	65
	80	30**	40**	50	55	65
	100 / 120 / 140 / 160	30**	45	55	60	70

\* In geval van afwerking met steen of keramische elementen, dekvloer minstens: 40 mm.

\*\* In geval van afwerking met steen of keramische elementen, dekvloer minstens: 45 mm.

**CAF** : Calciumsulfaat-gietdekvloer, klassen F4/F5/F7

**CA** : Calciumsulfaat-element, klassen F4/F5/F7

**CT** : CEMENTDEKvloer (chape), klassen F4/F5

**MA** : Magnesia-dekvloer, klassen F4/F5/F7