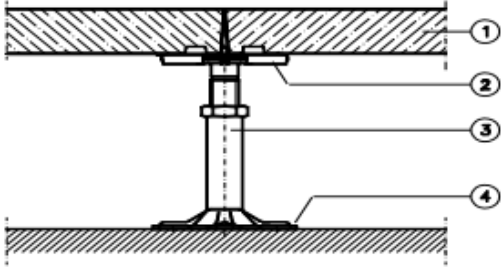


Technische fiche	Verhoogde vloer type 6 - N 28													
		<p>1 => Tegel T6 N 28</p> <p>2 => Anti-statische oplegplaat</p> <p>3 => Regelbare vijzel</p> <p>4 => PUR lijm</p>												
Tegel	<p>Afmetingen: Dikte van de tegel: Onderzijde: Bovenzijde: Gewicht van het systeem: Gewicht van de tegel: Materiaal:</p>	<p>600 x 600 mm - klasse 1 volgens EN12825 28 mm</p> <p>47 kg/m² (zonder bekleding, hoogte vloer +/- 250 mm) 16,2 kg/stuk Calciumsulfaat</p>												
Struktuur	<p>Module: Vijzel materie: Hoogte: Dwarsverbindingen: Aanbeveling:</p>	<p>600 x 600 mm Gegalvaniseerd staal 60 - 1800 mm dwarsverbinding nodig vanaf 500 mm</p>												
Draagvermogen	<p>Weerstandsklasse volgens EN12825 Gebruiksbelasting: Breukbelasting: Veiligheidscoëfficiënt:</p>	<p>1A > 2 kN > 4 kN 2</p>												
Electrostatisch	<p>Afhankelijk van de bekleding: Zonder bekleding:</p>	<p>R₂ Respectievelijk R_g > 10⁵ Ohm R₂ Respectievelijk R_g > 10⁹ Ohm</p>												
Brandgedrag	<p>Brandreactie (DIN EN 13501-1): Brandweerstand (DIN 4102-2):</p>	<p>A1 F30 mogelijk (tot een hoogte van 1220 mm)</p>												
Akoestisch	<p>Overlansgeluidsisolatie: D_{n,f,w,p} (dB) Contactgeluidsisolatie: L_{n,w,p} (dB) Verbeteringsindex voor contactgeluid ΔL_w</p>	<table border="0"> <tr><td>met tapijt</td><td>50 dB</td></tr> <tr><td>zonder tapijt</td><td>49 dB</td></tr> <tr><td>met tapijt</td><td>48 dB</td></tr> <tr><td>zonder tapijt</td><td>71 dB</td></tr> <tr><td>met tapijt</td><td>27 dB</td></tr> <tr><td>zonder tapijt</td><td>15 dB</td></tr> </table>	met tapijt	50 dB	zonder tapijt	49 dB	met tapijt	48 dB	zonder tapijt	71 dB	met tapijt	27 dB	zonder tapijt	15 dB
met tapijt	50 dB													
zonder tapijt	49 dB													
met tapijt	48 dB													
zonder tapijt	71 dB													
met tapijt	27 dB													
zonder tapijt	15 dB													
Thermisch	<p>Coëfficiënt van thermische geleidbaarheid</p>	<p>~ 0,44 W/mk</p>												
Certificaten	<p>Kwaliteit, geloofwaardigheid, garantie Milieubeheer Veiligheid, gezondheid en milieu op het werk Emissies, VOC, luchtkwaliteit binnenshuis Duurzaamheid, circulariteit, gezondheid</p>	<p>ISO 9001 ISO 14001 AMS => 2022 GOLD => Eurofins/Danak Cradle to Cradle => Silver</p>												