

Stand: 18.10.2016

## PVC-Puzzle-Boden

**PVC-Puzzle-Boden →**  
widerstandsfähig bei Belastungen

In der Industrie verwendete Bodenbeläge werden oft durch stetigen, intensiven Verkehr beschädigt, insbesondere durch Gabelstapler und Hubwagen die auf schmalen, harten Rädern fahren. Unser PVC Puzzle Boden wird in einem speziellen Pressverfahren mit einem besonders geringen Weichmacheranteil hergestellt, wodurch eine außergewöhnliche Beständigkeit gegen statische und dynamische Beanspruchungen erzielt werden kann.



PVC-Puzzle-Boden	
Befahrbarkeit	Hubwagen: bis 1,5 t Gabelstapler: (hartbereift) bis 2,5 t; (luftbereift) bis 5 t
Belastbarkeit	Statisch: 50 kg/cm <sup>2</sup> (0,49kN/cm <sup>2</sup> ) Dynamisch: 90 kg/cm <sup>2</sup> (0,88 kN/cm <sup>2</sup> )



Die Angaben in diesem Merkblatt sind als Richtlinie gedacht. Sie wurden aufgrund umfangreicher Untersuchungen zusammengestellt. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.