

Datenblatt 07/2015

## Bodenindikatoren aus **Acryllith**

nach DIN 32984

Profil Rippenplatte	trapezförmige Rippe – Höhe 4 mm 50 mm Achsmaß 600 x 300 x 2+4 mm 40 mm Achsmaß 300 x 300 x 2+4 mm 40 mm Achsmaß 300 x 150 x 2+4 mm *20 mm Achsmaß 500 x 300 x 2+4 mm
Profil Noppenplatte	trapezförmige Noppe Kegelstumpf 25/20 mm – Höhe 4 mm 100 Noppen 600 x 300 x 2+4 mm 32 Noppen 300 x 300 x 2+4 mm
Profil Begleitplatte	Oberfläche rauh 600 x 300 x 2+4mm 2mm -
Oberfläche	Trittlfläche griffig – im Tal glatt
Farbe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• verkehrsweiß – dauerhaft</li> <li>• anthrazit – dauerhaft</li> <li>• Farben auf Anfrage</li> </ul>
Material	Acrylbeton/Kaltplastik
Biegezug	schlagzäh und flexibel
Abrieb	Härteklasse >4 – DIN-EN 1339 FTSW- kaum messbar dauerhaft frostfest – keine Einwirkung von Tausalz
Rutschfestigkeit	>SRT 60
Verlegung	Verklebung mit Acrylbeton/Kaltplastik
Reinigung	Das Material ist dicht und schmutzabweisend
Beständigkeit	maximal dauerhaft, wie Zebrastreifen

\* Das Achsmaß ist nicht mehr gemäß der DIN 32984