

Stellungnahme Bodenindikatoren

Stepline INDOOR / Firma REC

Produktbeschreibung

Bei dem Produkt Stepline INDOOR der Firma REC handelt es sich um nachträglich im Innenraum aufklebbare Rippen und Noppen aus PUR-Gießmasse.

Die Abmessungen der Rippen betragen 18 mm Breite am Fuß und 11 mm obere Breite, die Schräge beträgt bei einer Höhe von 3,5 mm etwa 45°.

Es handelt sich um eine Weiterentwicklung des Produkts Indoor, das im Jahr 2010 bereits durch Mitglieder des GFUV begutachtet wurde. Die Weiterentwicklung wurde auf Grund einer von Dritten befürchteten Stolpergefahr notwendig. Zur Vermeidung der befürchteten Stolpergefahr wurde die Höhe verringert und der Querschnitt optimiert. Zusätzlich wurde die Klebefläche vergrößert, um ein Ablösen vom Untergrund zu verhindern.

Test und Fazit ABSV

Das Produkt wurde durch mehrere Mitglieder des AK Verkehr / Umwelt / Mobilität im ABSV beurteilt, hierbei wurden jedoch nur die Rippen vorgestellt. Zum Vergleich wurde die ursprüngliche Variante ebenfalls vorgelegt.

Bei diesen Vergleichen stellte sich die neue Version trotz verbreiteter Auftrittfläche als noch immer leicht und gut ertastbar heraus. Es scheint trotz verringerter Höhe ein guter Kompromiss zwischen eindeutiger ertastbarkeit der Struktur und einer sicheren Verklebung der Rippen gegeben zu sein.

Weitere Hinweise

Wenn bei der Farbauswahl der in der DIN 32984 geforderte Kontrast von 0,4 zum Untergrund berücksichtigt wird, ist auch die notwendige Leitfunktion für sehbehinderte Nutzer gegeben.

Berlin, 12.03.14

Wolfgang Schmidt-Block, Leiter AK Verkehr, Umwelt und Mobilität im ABSV
Peter Woltersdorf, Barrierefreies Bauen