

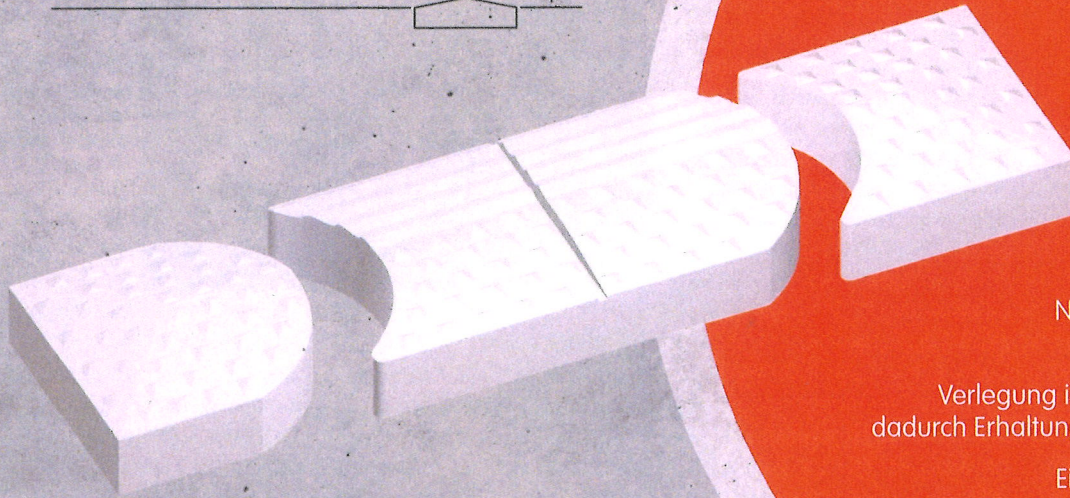


PROFILBETON

Kasseler RGT®

**Der Kasseler
Rad-Gehweg-Trennstein®**

**DIE Lösung für
den öffentlichen
Verkehrsraum**



Normgerechte Trennung von
Radweg und Gehstreifen

Verlegung in Radien ohne Schneiden –
dadurch Erhaltung der taktilen Erkennbarkeit

Einzigartig taktile Oberfläche



Exklusives Gütesiegel
„Barrierefrei DIN geprüft“

T 05682/7386 - 0
info@profilbeton.de

profilbeton.de

TRENNSTEINE

Ein sicheres und barrierefreies Miteinander im öffentlichen Verkehrsraum ermöglichen

Für sehbeeinträchtigte Menschen ist der Aufenthalt im öffentlichen Verkehrsraum eine große Herausforderung. Neben der Überwindung von baulichen Hindernissen ist auch das Interagieren mit anderen Verkehrsteilnehmern ein zu berücksichtigender Aspekt. Eine Erleichterung können bspw. Rad-Gehweg-Trennsteine ermöglichen.

Mit dem patentierten Kasseler Rad-Gehweg-Trennstein bietet Profilbeton eine technisch und gestalterisch ausgereifte, sowie innovative Lösung zur normgerechten Trennung von Geh- und Radwegen im öffentlichen Verkehrsraum an. Der Trennstein wurde zusammen mit den Nutzergruppen speziell für ein konflikt- und barrierefreies Mitein-

ander entwickelt.

Seine fein strukturierte Oberfläche bietet einen hohen taktilen, akustischen und visuellen Informationsgehalt. Dadurch ist der Stein für sehende wie nichtsehende Personen gut wahrnehmbar. Fußgänger und Radfahrer profitieren gleichermaßen von der eindeutigen Orientierungshilfe. Die Leuchtdichte der Oberfläche erhöht zusätzlich die Sichtbarkeit und trägt zur Orientierung bei – selbst bei schwierigen Lichtverhältnissen.

Als technisches Highlight bietet der Trennstein die Verlegung in Radien ohne Schneiden der Trennsteine – ein klarer Vorteil gegenüber herkömmlichen Systemen. Und das, ohne seine durchgängige taktile Führungswirkung



Der Kasseler Rad-Gehweg-Trennstein bietet eine Hilfestellung zur Gewährleistung von Sicherheit auf engstem Raum

zu verlieren – ideal für komplexe Wegführungen mit wechselnden Verläufen. Diese Eigenschaft sorgt für eine durchgängige Barrierefreiheit und minimiert gleichzeitig den Planungs- und Einbauaufwand.

Der Kasseler Rad-Gehweg-Trennstein ist gemäß DIN-CERTCO-Gutachten als DIN-barrierefreies

Produkt anerkannt und erfüllt alle relevanten Normen, darunter die DIN 32984. Er trägt somit das Gütesiegel „Barrierefrei DIN geprüft“.

→ Weitere Informationen

Profilbeton GmbH
D-34582 Borken-Großenenglis
www.profilbeton.de