

1. Eindeutige Identifizierung	Jedes Gebinde ist mit einer eindeutigen Chargennummer versehen, über die das jeweilige Produkt und dessen Spezifikation identifiziert werden kann.	
2. Verwendungszweck	Forbo Eurocol 350 LiquidDesign; ein dauerhafter flexibler Flüssigboden mit einem natürlichen und ästhetischen Aussehen.	
3. Anwendung	Zur Herstellung eines dauerhaft elastischen Fließbodens mit natürlicher Optik und Haptik auf einem vorgenivellierten Untergrund. Durch die Verwendung von natürlichen und nachwachsenden Rohstoffen ist dieser Estrich umweltfreundlich.	
4. Name und Adresse des Herstellers	Forbo Eurocol Deutschland GmbH August-Röbling-Str. 2 D 99091 Erfurt, Deutschland Telefon: +49 361 73041-0 E-Mail: info.eurocol.de@forbo.com	
5. Name und Kontaktadresse des Bevollmächtigten	NPD	
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	4	
7. In der harmonisierten Norm geforderte Tätigkeit der notifizierten Zertifizierungsstelle	NPD	
8. Europäische Technische Bewertung	NPD	
9. Erklärte Leistung	In Übereinstimmung mit DIN-EN 13813; Dauerhafter flexibler Flüssigboden zur Verwendung in Gebäuden auf einer bereits nivellierten Oberfläche.	
Essential characteristics	Eigenschaft	Test method
Bond strength Verschleißwiderstand Brandverhalten Schlagfestigkeit	$\geq B1,5$ $\leq AR 0,5$ Bfl-S1 $\geq IR4$	EN 13892-8:2002 EN 13892-4:2002 EN 13501-1:2007+A1:2009 EN-ISO 6272-2:2011
Druckfestigkeit Biegezugfestigkeit Verschleißwiderstand Stuhlrollenbeständigkeit Wasseraufnahmefähigkeit Schrumpfung und Quellung Dichte Elastizitätsmodul Trittschallisolierung Wärmedämmung Chemische Beständigkeit	NPD NPD NPD Geeignet für den Einsatz unter Rollstühlen. NPD NPD NPD NPD ΔLw 5 dB NPD NPD	NEN-EN 13892-2:2002 EN 425:2002 EN-ISO 10140-1-5:2010 en 717-2:2013
Leistungserklärung verfasst in Übereinstimmung mit Anhang ZA von NEN-EN 13813: 2002		
10. Die Leistung der Punkte 1 und 2 stimmt mit der in Absatz 9 beschriebenen Leistung des beschriebenen Produkts überein. Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des unter Punkt 4 aufgeführten Herstellers ausgestellt.		
		Erfurt, 10-03-2023 Dr. Stefan Vollmuth, Geschäftsführer 