DIN/TR 55692-6:2023-07 (D)

Beschichtungen auf Kunststoffen und Kompositen - Teil 6: Steinschlagbeständigkeit

Inhalt Vorwort		Seite
		3
Einle	Einleitung	
1	Anwendungsbereich	5
2	Normative Verweisungen	5
3	Begriffe	
4 4.1 4.2	Probenbeschaffenheit und -vorbereitung Anforderungen an Proben	6
5 5.1 5.2 5.3	Einfluss des Kunststoffsubstrates auf die Prüfung der Steinschlagfestigkeit Allgemeines Temperaturempfindlichkeit Härte des Kunststoffsubstrats	6 6
6 6.1 6.2 6.3 6.4	Prüfverfahren	7 7 8
7	Bewertung	10
Liter	aturhinweise	11
Bilde	er	
Bild :	1 — Multisteinschlagprüfgerät — Gesamtansicht	8
Bild 2	2 — Oberer Teil des Prüfgerätes, gezeigt wird die Lage des Schlagkörpers	9
Bild :	3 — Einzelschlagprüfgerät mit frei fliegendem Schlagkörper	10