

2.4	Normales Verbund-Sicherheitsglas (andere als Windschutzscheiben)	50	plane Scheiben 300 mm x 300 mm mit feinjustierten Kanten,
		20	plane Scheiben 1.100 mm x 500 mm mit feinjustierten Kanten,
		6	zylindrisch gebogene Heckscheiben mit einer Stichhöhe von ca. 100 mm,
		6	sphärisch gebogene Heckscheiben mit einer Stichhöhe von ca. 100 mm in einer Richtung und mindestens 6 mm in der dazu senkrechten Richtung.
2.5	Vorbehandeltes Verbund-Sicherheitsglas (Windschutzscheiben)	60	plane Scheiben 300 mm x 300 mm mit feinjustierten Kanten,
		12	Teilstücke von ca. 300 mm x 300 mm aus dem Teil geringster Krümmung von Windschutzscheiben herausschneiden, 3 Teilstücke von ca. 300 mm x 300 mm aus dem Teil größter Krümmung von Windschutzscheiben herausschneiden,
		30	plane Scheiben 1.100 mm x 500 mm mit feinjustierten Kanten,
		20	zylindrisch gebogene Windschutzscheiben mit einer Stichhöhe von ca. 100 mm,
		20	sphärisch gebogene Windschutzscheiben mit einer Stichhöhe von ca. 100 mm in einer Richtung und mindestens 6 mm in der dazu senkrechten Richtung.