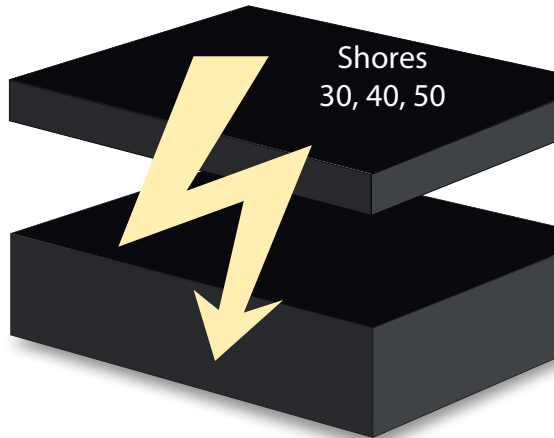


# ANTISTATISCHES MATERIAL

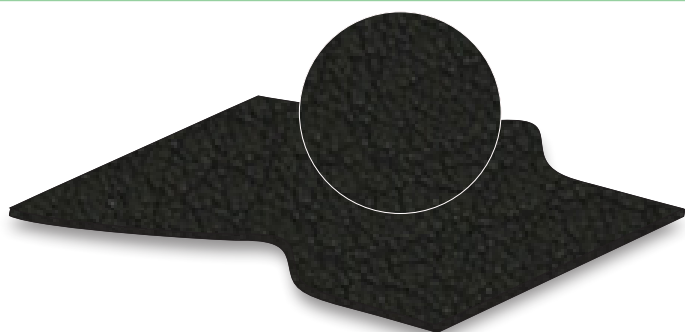
## EVA CARBOSTAT 718

Shore	Icon	Dimensions	Thickness						
			6	8	10	15	20	30	40
			6mm	8mm	10mm	15mm	20mm	30mm	40mm
30		114x95cm	81	81	81	81	81		81
40		102x88cm	81	81	81	81	81	81	81
50		88x85cm	81	81	81	81	81		81

Ein antistatisches EVA, welches in verschiedenen Shorehärten und Stärken zur Verfügung steht. Dieses eignet sich perfekt zum Aufbauen von Arbeitsschuhen sowie das Beschichten oder komplette Erstellen von Einlagen. EVA Carbostat ist auch als Fräsmaterial erhältlich.

## SKAI MANO ELEKTRO COND 3583.....



Icon	Icon	Color
		SCHWARZ
0	100 x 137cm	•
2	137cm x 30m	•

Ideales Beschichtungsmaterial, um Arbeitsschuhe oder orthopädische Einlagen gegen elektrostatische Aufladung zu schützen. Einfach zu verkleben, nähen oder nageln.

## RENOL 'AL'



21211006 640g

2121104 4kg

Antistatischer, toluol-freier Kleber, der perfekt für das Verkleben antistatischer Materialien verwendet werden kann.