

# ergolastec<sup>®</sup> OIL



## Die Öl-, Fett- und Kraftstoff-beständige Arbeitsplatzmatte mit dem AGR-Gütesiegel.

- o Geeignet für ölbeständige Arbeitsplätze, wie **Werkbänken, Dreh- und Fräsmaschinen oder chemischen Laboren.**
- o Die Matte ist gegen diverse Öle, Fette, handelsüblichen **Kühlschmier-, Kraftstoffe und unpolare Lösemittel beständig.**
- o Ideal für Arbeitsplätze mit **hohem Rutschrisiko.**
- o Sehr gute Rutschfestigkeit: Durchschnittliches **Mattengewicht von 19 kg**

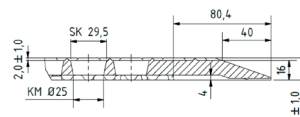
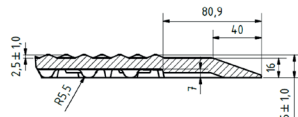
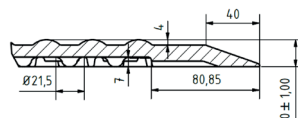
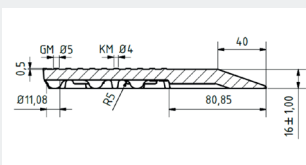
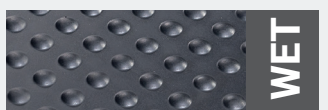
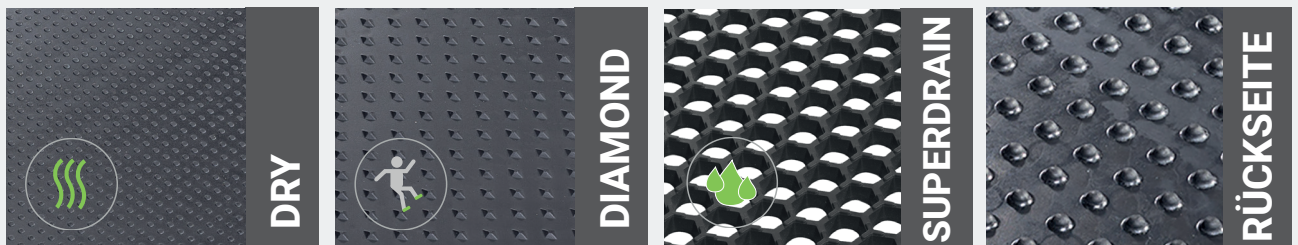


Oberfläche	Größe	Brandschutz-klasse	Werkstoff	Härte	Farbe
OIL Dry	1350 x 1000 x 16 mm*	Bfl-s1**	NBR***	55 Shore A	
OIL Wet	1350 x 1000 x 20 mm*	Bfl-s1**	NBR***	55 Shore A	
OIL Diamond	1350 x 1000 x 20 mm*	Bfl-s1**	NBR***	55 Shore A	
OIL Superdrain	1350 x 1000 x 18 mm*	Bfl-s1**	NBR***	55 Shore A	
OIL Dry ESD	1350 x 1000 x 18 mm*	Bfl-s1**	NBR***	55 Shore A	



\*Toleranzen gemäß DIN ISO 3302 - 1 M4; \*\* Gemäß EN 13501 beständig gegen kurzfristigen Funkenflug und Schweißperlen  
 \*\*\*Es können leichte Verfärbungen auf hellen Böden entstehen

## Oberflächen- und Rückseitengeometrien



DRY = Trockene Arbeitsbedingungen; WET = Feuchte Arbeitsbedingungen; DIAMOND = Rutschige Arbeitsbedingungen; QUARZ = Sehr rutschige Arbeitsbedingung; SUPERDRAIN = Nasse Arbeitsbedingungen

# OIL

