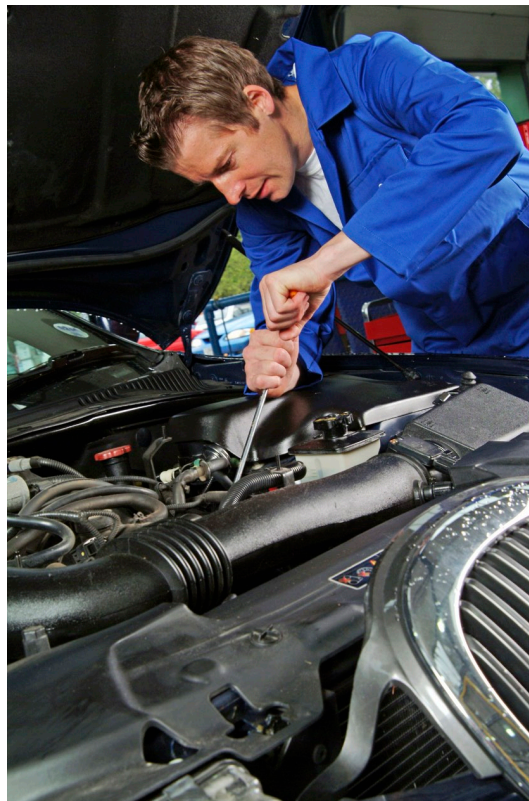


ergolastec oil_slim/grip

DIE LEICHTE MATTE, DIE GEGEN ÖLE, FETTE
UND BENZIN BESTÄNDIG IST



ergolastec oil_slim/grip

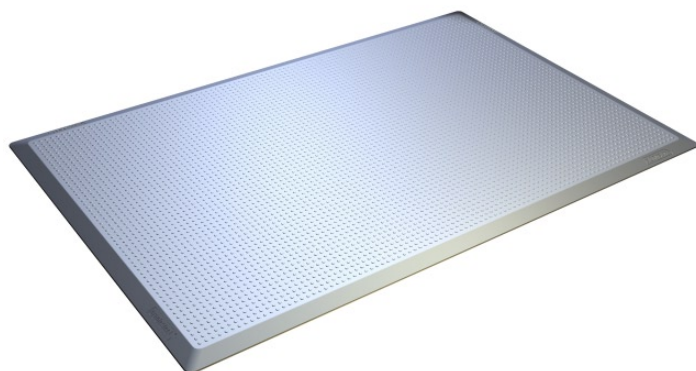
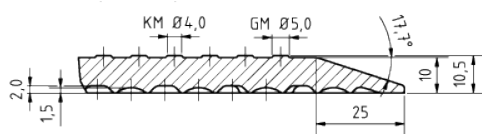
DIE LEICHE MATTE, DIE GEGEN ÖLE, FETTE UND BENZIN BESTÄNDIG IST

Basisdaten	oil_slim	oil_grip
Oberseite	flache Struktur	rutschhemmende Kegelnoppen
Unterseite	Halbkugeln mit Saugnapfeffekt	Halbkugeln mit Saugnapfeffekt
Außenkanten	18° angeschrägt	18° angeschrägt
Länge/Breite/Dicke	1000 x 650 x 10 mm*	1000 x 650 x 13 mm*
Gewicht	6,5 ± 1 kg	7,0 ± 1 kg
Härte	55 ± 4 Shore A	55 ± 4 Shore A
Temperaturbeständigkeit	- 35°C bis + 95°C	- 35°C bis + 95°C
Puzzlevarianten	Typ A	Typ A
Werkstoff	NBR	NBR
Farbe	grau/anthrazit	grau/anthrazit
Zugfestigkeit	min. 7,0 MPa	min. 7,0 MPa
Reißdehnung	> 400 %	> 400 %
Dichte	1,37 ± 0,02 g / cm ³	1,37 ± 0,02 g / cm ³
Brandschutzklasse	entspricht Dfl	entspricht Dfl
Ölbeständigkeit	Beständig gegen gängige mineralische Öle und handelsübliche Reinigungsmittel bei vorgeschriebener Handhabung	

- ERGOLASTEC oil ist gegen Öle, Fette und Benzin beständig
- Die Matte ist für alle Geh- und Steharbeitsplätze geeignet
- ERGOLASTEC oil ist ideal für Arbeitsplätze an Werkbänken, Fließbändern, Montagetischen, Dreh- und Fräsmaschinen
- Reduzierte Stolpergefahr durch abgeschrägte Außenkanten
- Sehr hohe Stabilität, somit auch bestens als Untergrund beim Einsatz von Transportgeräten geeignet
- Die Matte ist auf Grund der hochwertigen Materialauswahl relativ geruchsneutral und somit auch in geschlossenen Räumen gut einsetzbar
- Leichte Reinigung der Matte und des Untergrunds durch einfaches Entfernen der Matte

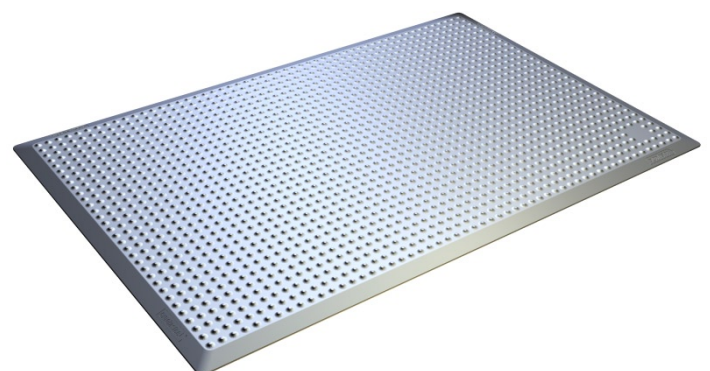
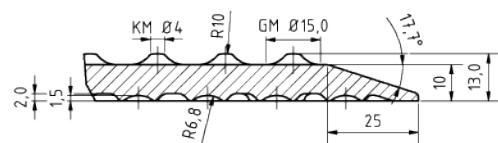
*Toleranzen gemäß DIN ISO 3302-1M4;

ergolastec oil_slim



Matte mit flacher Struktur Oberfläche für Trockenarbeitsplätze

ergolastec oil_grip



Matte mit Kegelnoppenoberfläche für Arbeitsplätze mit besonderen Anforderungen an die Rutschfestigkeit