



...ich empfehle Ihnen unsere Qualitätsmatten



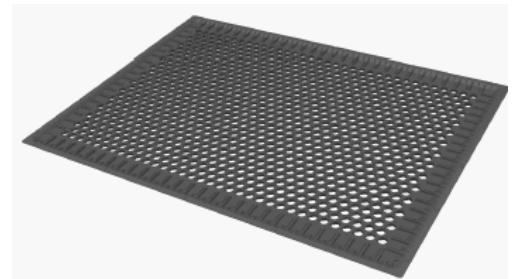
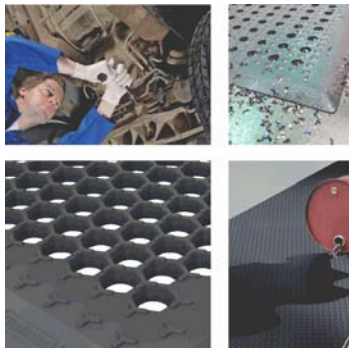
.... Qualität lohnt sich!

NEU Ergolastec® oil_drain / superdrain:

- gegen Öle, Fette, handelsübliche Kühlschmier-, Kraftstoffe und unpolare Lösungsmittel beständig
- Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie, Gastronomiebetrieben und nassen Arbeitsbereichen
- abgeschrägte Aussenkanten
- *Superdrain* ermöglicht leichtes Abfließen von Flüssigkeiten und Ölen, top-rutschfest

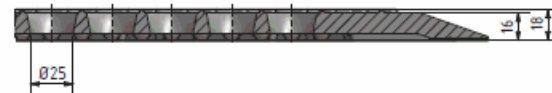
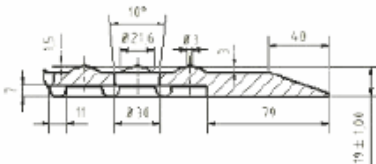


ergolastec_oil drain



ergolastec_oil superdrain

Detail B (1 : 2)



Basisdaten	Oil-drain	Oil-superdrain
Oberseite	Kugelnoppen gelocht	Kugelnoppen gelocht im 6-eck
Unterseite	dämpfende Halbkugeln	dämpfende Halbkugeln
Außenkanten	20° angeschrägt	20° angeschrägt
Länge x Breite x Dicke	1350 x 1000 x 19 mm*)	1350 x 1000 x 18 mm*)
Gewicht	18+/-1 kg	15+/-1 kg
Härte	55+/-4 shore A	55+/-4 shore A
Temperaturbeständigkeit	-30°C bis +110°C	-30°C bis +110°C
Puzzlevarianten	Typ A bis K	Typ A bis K
Werkstoff	NBP	NBR
Farbe	schwarz	schwarz
Brandschutzklasse	Cfl-s2**)	Cfl-s2**)
Ölbeständigkeit	Beständig gegen gängige natürliche und mineralische Öle, wie z.B. Kühlschmierstoffe, unpolare Lösemittel und handelsübliche Reinigungsmittel bei vorgeschriebener Handhabung**)	
*) Tol.gem. DIN ISO 3302-1M4		
**) gem. EN 13501 (beständig gegen Funkenflug und Schweißperlen)		
***) für den Einsatz nicht aufgelisteter Medien > Rücksprache		