



WILSafe – Elastikmatte Glatt

500 x 500 & 1000 x 1000 x 20 / 30 / 40 mm, glatte Rückseite



1. PRODUKTBESCHREIBUNG

WILSafe Elastikmatten Glatt sind universelle Matten und überall anwendbar, wo stoßdämpfende, elastische Anforderungen gewünscht sind, aber nicht so zwingend erforderlich sind, wie auf Kinderspielplätzen. **WILSafe** Elastikmatten sind temperaturbeständig, rutschfest, schalldämmend, witterungs- und UV-beständig, wasserdurchlässig, unverrottbar, wärmedämmend, leicht zu verlegen und umweltfreundlich.

2. ANWENDUNGSBEISPIELE

Terrassen, Freizeit- und Sportanlagen, Rehasentren, Hundezwinger, Pferdeställe, Wände von Pferdeboxen

3. ERHÄLTICHE GRÖSSEN

500 x 500 und 1000 x 1000 x 20 / 30 / 40 mm

4. TECHNISCHE DATEN

Gewicht pro m ² (kg):	17,6	26,8	33,3
m ² pro Palette:	60	50	40
Dichte (kg/m ³):	880	880	880
Farben:	rot, grün, schwarz, andere Farben auf Anfrage		
Temperaturbeständigkeit:	von - 40 bis + 80°C (dauerhaft), bis zu + 110°C (kurzfristig)		
Chemische Beständigkeit:	resistent gegen schwache Säuren und Basen, bedingt beständig gegen Öle		
Maßabweichung:	max. 1,5 %		
Empfohlener Untergrund:	Beton, Asphalt, Pflaster		

5. MATERIAL

Recyceltes Reifengranulat, gebunden mit PU-Binder.

6. VERLEGUNG

Durch Verkleben mit dem Untergrund und/oder mit Verbindungsstiften (siehe **WILSafe** Verlegeanleitung).





WILSafe – Elastikmatte mit Raster

500 x 500 & 1000 x 1000 x 30 / 40 / 45, mit Raster 15 mm



1. PRODUKTBESCHREIBUNG

WILSafe Elastikmatten mit Raster sind universelle Matten und überall anwendbar, wo stoßdämpfende, elastische Anforderungen gewünscht sind, aber nicht so zwingend erforderlich sind, wie auf Kinderspielplätzen. **WILSafe** Elastikmatten sind temperaturbeständig, rutschfest, schalldämmend, witterungs- und UV-beständig, wasserdurchlässig, unverrottbar, wärmedämmend, leicht zu verlegen und umweltfreundlich.

2. ANWENDUNGSBEISPIELE

Terrassen, Freizeit- und Sportanlagen, Rehasentren, Hundezwinger, Pferdeställe.

3. ERHÄLTICHE GRÖSSEN

500 x 500 und 1000 x 1000 x 30 / 40 / 45, Raster 15 mm

4. TECHNISCHE DATEN

Gewicht pro m ² (kg):	22	29	31,6
m ² pro Palette:	50	40	35
Dichte (kg/m ³):	880	880	880
Farben:	rot, grün, schwarz, andere Farben auf Anfrage		
Temperaturbeständigkeit:	von - 40 bis + 80°C (dauerhaft), bis zu + 110°C (kurzfristig)		
Chemische Beständigkeit:	resistent gegen schwache Säuren und Basen, bedingt beständig gegen Öle		
Maßabweichung:	max. 1,5 %		
Empfohlener Untergrund:	Beton, Asphalt, Pflaster		

5. MATERIAL

Recyceltes Reifengranulat, gebunden mit PU-Binder.

6. VERLEGUNG

Durch Verkleben mit dem Untergrund oder mit Verbindungsstiften (siehe **WILSafe** Verlegeanleitung).

