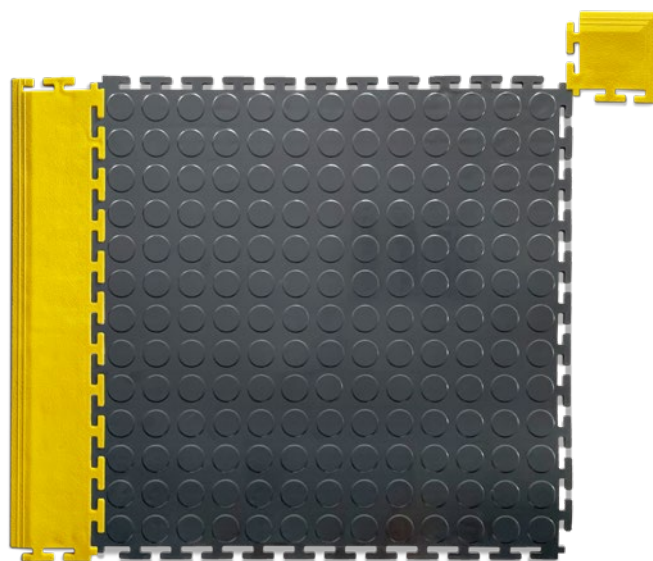


# GUMMI-PUZZLEMATTENSYSTEM

## MERKMALE

- Das Praktische Puzzlemattensystem ermöglicht die Abdeckung einer Fläche nach Ihren Wünschen.
- Die Matten sind flexibel erweiterbar.
- Die 6 mm dicke PVC-Matten sind chemikalienresistent und robust ausgelegt, damit Sie möglichst lange Freude daran haben.
- Die Noppen sorgen für eine hohen Haftreibung und damit für eine rutschfeste Oberfläche.
- Mit den Gummimatten können beliebig-große Flächen im Innenbereich abgedeckt werden.



## ALLGEMEINE DATEN

Typ	Einheit	Wert
Materialstärke	mm	6
Material		PVC
Oberfläche		genoppt
Nutzungstemperatur	°C	15 - 35
Rutschsicher		Ja
Schalldämmung		Ja
Chemikalienbeständig		Ja
Kälteisolierend		Ja

## MITTLERE MATTE

Typ	Einheit	Wert
Länge	mm	500
Breite	mm	500
Eigengewicht	kg	1,6
Farbe		Schwarz

## SEITEN-MATTE

Typ	Einheit	Wert
Länge	mm	500
Breite	mm	85
Eigengewicht	kg	0,29
Farbe		Gelb

## ECKEN-MATTE

Typ	Einheit	Wert
Länge	mm	85
Breite	mm	85
Eigengewicht	kg	0,048
Farbe		Gelb

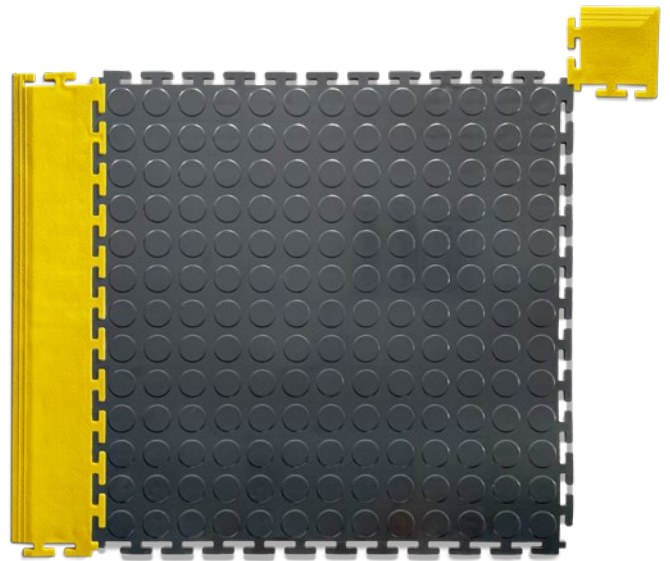
# RUBBER PUZZLE MAT SYSTEM

## CHARACTERISTICS

- The practical puzzle mat system allows you to cover an area according to your wishes.
- The mats can be flexibly extended.
- The 6 mm thick PVC mats are designed to be chemical-resistant and robust so that you can enjoy them for as long as possible.
- The studs ensure high static friction and thus a non-slip surface.
- The rubber mats can be used to cover any size of indoor area.

## GENERAL DATA

Type	Unit	Value
Material thickness	mm	6
Material		PVC
Surface		nubbed
Use temperature	°C	15 - 35
Non-slip		yes
Sound insulation		yes
Chemical resistant		yes
Cold insulating		yes



## MIDDLE MAT

Type	Unit	Value
Length	mm	500
Width	mm	500
Net weight	kg	1.6
Colour		Black

## SIDE MAT

Type	Unit	Value
Length	mm	500
Width	mm	85
Net weight	kg	0.29
Colour		Yellow

## CORNER MAT

Type	Unit	Value
Length	mm	85
Width	mm	85
Net weight	kg	0.048
Colour		Yellow

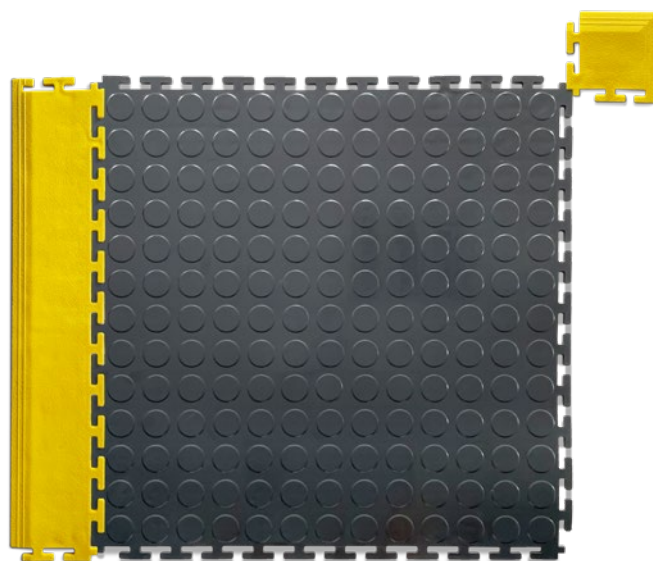
# SYSTÈME DE TAPIS PUZZLE EN CAOUTCHOUC

## CARACTÉRISTIQUES

- Le système pratique de tapis puzzle vous permet de couvrir une surface selon vos souhaits.
- Les tapis sont extensibles de manière flexible.
- Les tapis en PVC de 6 mm d'épaisseur sont conçus pour être résistants aux produits chimiques et robustes afin que vous puissiez en profiter le plus longtemps possible.
- Les crampons assurent une friction statique élevée et donc une surface antidérapante.
- Les tapis en caoutchouc peuvent être utilisés pour couvrir n'importe quelle taille d'espace intérieur.

## DONNÉES GÉNÉRALES

Type	Unité	Valeur
Épaisseur du matériau	mm	6
Matériau		PVC
Surface		rogné
Température d'utilisation	°C	15 - 35
Antidérapant		Oui
Isolation acoustique		Oui
Résistant aux produits chimiques		Oui
Isolation du froid		Oui



## TAPIS CENTRAL

Type	Unité	Valeur
Longueur	mm	500
Largeur	mm	500
Poids mort	kg	1,6
Couleur		Noir

## TAPIS LATÉRAL

Type	Unité	Valeur
Longueur	mm	500
Largeur	mm	85
Poids mort	kg	0,29
Couleur		Jaune

## TAPIS D'ANGLE

Type	Unité	Valeur
Longueur	mm	85
Largeur	mm	85
Poids mort	kg	0,048
Couleur		Jaune