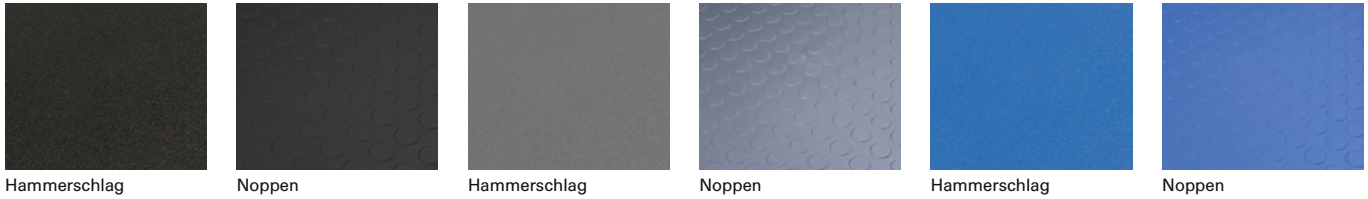


### Arbeitsplatz-Bodenbelag Tough-Lock

- **Bodenbelag für Industrie und Gewerbe**  
Das strapazierfähige PVC eignet sich sowohl für den schweren als auch für den leichten industriellen Einsatz, und hält auch dem Gewicht der meisten Gabelstapler stand.
- **Einfaches Verbindungssystem**  
Ineinandergreifendes System zum einfachen Verlegen der Fliesen.
- **Ausführung**  
**Material:** PVC.  
**Oberfläche:** genoppt oder strukturiert.

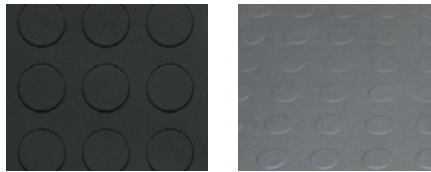
Als ESD- und Antistatik-Versionen zum Schutz von Personal und Komponenten auf Anfrage lieferbar.



Ausführung	Maße BxL m	Materialstärke mm	schwarz		grau		blau	
			€	Bestell-Nr.	€	Bestell-Nr.	€	Bestell-Nr.
Noppenoptik	0,5x0,5	7	84,70	3061 5408	42,80	3061 5432	39,60	3061 5414
Hammerschlagoptik	0,5x0,5	5	39,60	3061 1801	39,60	3061 1803	-	-
Hammerschlagoptik	0,5x0,5	5,7	31,70	3061 1802	42,80	3061 1804	39,60	3061 1805
			(B116)		(B116)		(B116)	

### Arbeitsplatz-Bodenbelag Tough-Lock Eco, schwarz

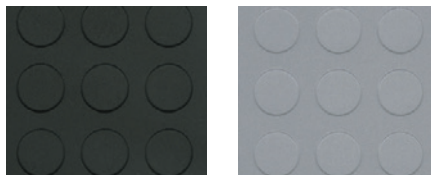
- **Bodenbelag für Industrie und Gewerbe**  
Das strapazierfähige PVC eignet sich sowohl für den schweren als auch für den leichten industriellen Einsatz, und hält auch dem Gewicht der meisten Gabelstapler stand.
- **Einfaches Verbindungssystem**  
Ineinandergreifendes System zum einfachen Verlegen der Fliesen.
- **Ausführung**  
**Material:** aus 100 % recyceltem PVC.  
**Oberfläche:** Noppenoptik.



Ausführung	Maße BxL mm	Materialstärke mm	PE	€	Bestell-Nr.
Modul	500x500	5	St.	81,80	3062 1608
Abgeschrägte Kanten	515x 80	5	VE	35,50	3062 1609
Abgeschrägtes Eckstück	515x 80	5	VE	35,50	3062 1610
				(B116)	

### Bodenbelag CobaDot

- **Vielseitige Bodenabdeckung aus Gummi**  
Die genoppte Oberfläche sieht elegant aus und ist gleichzeitig eine praktische Wahl für Industrie- und Gewerbegebäude. Einfach zu verlegen oder zu verkleben.
- **Ausführung**  
**Material:** Naturkautschuk/Synthetikgummi  
**Oberfläche:** Noppenoptik.



Maße BxL m	Materialstärke mm	schwarz		grau	
		€/lfd. M.	Bestell-Nr.	€/lfd. M.	Bestell-Nr.
1,2x lfd. M.	3,0	83,20	3061 1806	83,20	3061 1808
1,2x lfd. M.	4,5	91,30	3061 1807	91,30	3061 1809
		(B116)		(B116)	

