

## Farbtabelle für Plattenoberflächen

**Standardfarben für Fallschutz- und Elastikplatten sowie Sicherheitselemente**

(schwarze EPDM-Granulate\*, die mit einer Farbpaste eingefärbt werden)



rotbraun



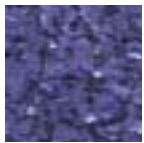
grün



schwarz

**Sonderfarben 1 für Fallschutz- und Elastikplatten sowie Sicherheitselemente**

(optimierte Farbbeständigkeit durch teilweise farbiges EPDM-Gummi-Granulat bei den marmorierten Farben)



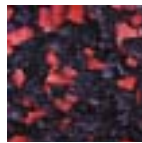
blau



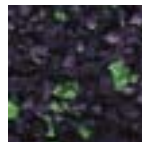
grau



schwarz-grau



schwarz-rot



schwarz-grün

**Sonderfarben 2 für Fallschutz- und Elastikplatten**

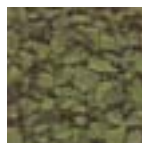
(optimierte Farbbeständigkeit durch durchgehend farbiges EPDM-Gummi-Granulat)



blau



rotbraun



grün



gelb



creme



braun



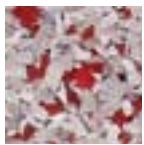
grau



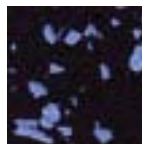
orange

**Standardfarben für Protecterr**

(Oberfläche geschliffen)

weiss-  
grau-rotweiss-  
grau-schwarz

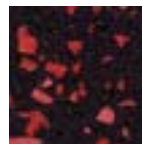
schwarz-grau



schwarz-blau



schwarz-grün



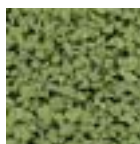
schwarz-rot

**Sonderfarben für Protecterr**

(Oberfläche geschliffen, optimierte Farbbeständigkeit)



blau



grün



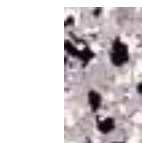
rot



gelb

**Standardfarben für Bahnenware**

schwarz-grün

schwarz-  
rot-grau**Standardfarben für Terrassenplatten „Elegance“ und Terrassenplatten „Eifel“**weiss-  
grau-schwarzschwarz-  
weiss-grauweiss-  
grau-schwarzschwarz-  
weiss-grau

Die dargestellten Farben entsprechen nicht zu 100% den tatsächlichen. Muster werden auf Wunsch versendet. Elastikplatten oder Formteile, die aus EPDM-Granulat hergestellt werden, weisen eine höhere Farbbeständigkeit als eingefärbte Produkte auf. Im Laufe von Jahren kommt es allerdings bei allen Produkten zu einer Veränderung der Farbintensität aufgrund der UV-Strahlung und anderer Umwelteinflüsse. Wenn nicht anders dargestellt, besteht die Oberfläche unserer Elastikplatten immer aus schwarzem, eingefärbtem EPDM-Granulat.

\* Gegenüber Reifengranulat hält schwarzes EPDM-Granulat die Farben besser und ist damit bezüglich der langjährigen Farbintensität weit überlegen.