

# vinyl traffic

unsere Design-Vinylböden für jeden Einsatzbereich



## Gleiches Oberflächen-Design für verschiedene Anforderungen im Objektbereich

Hoch im Trend sind derzeit Design-Vinylböden im privaten Wohnbereich, aber auch in gewerblich genutzten Räumen. Je nachdem werden unterschiedliche Anforderungen an den Boden gestellt. Mit den drei verschiedenen Varianten des Design-Vinylbodens vinyl **traffic** mit seiner 0,55 mm starken Nuttschicht decken Sie nahezu sämtliche Einsatzbereiche im Objektbereich ab. Selbst wenn sich in dem einen Raum eine Klickverlegung mit Trittschalldämmung anbietet und im anderen eine vollflächige Verklebung notwendig ist. Mit den drei

Konstruktionsvarianten der Design-Vinylböden von vinyl **traffic** ist dies ohne weiteres möglich. Sollte der Tritt- und Gehschall im Vordergrund stehen, entscheidet man sich für vinyl **traffic hdf** mit integrierter Naturkork-Trittschalldämmung. Für eine Verlegung in Räumen mit großen Fenstern Richtung Süden wird vinyl **traffic rigid** empfohlen. Da diese Variante sehr dimensionsstabil ist, kann bei Türdurchgängen ohne Schienen verlegt werden. Bei extrem großen Räumen bietet sich vinyl **traffic kf** zur direkten Verklebung mit dem Untergrund an. Auch hierbei kommt man ohne Schienen aus. Optimal geeignet für Küchen und Feuchträume sorgt vinyl **traffic KF** für besonderen Schutz vor Feuchtigkeit. Alle 3 Varianten sind gleichermaßen pflegeleicht, strapazierfähig und in Haptik sowie Optik kaum von echtem Holz zu unterscheiden.

# Holzdekore



Eiche Madison



Eiche Woodstock



Erle Hartford



Tanne Bristol



Birke Westport



Eiche Milford

- Objektgeeignet mit 0,55 mm Nuttschicht
- Gleiches Dekor für verschiedene Räume
- Unterschiedliche Aufbauhöhen
- Teils ohne Schienen zu verlegen
- Phthalatfrei
- Extrem strapazierfähig
- Sehr pflegeleicht
- Feuchtraumgeeignet (außer **hdf**)
- Rutschhemmend
- Geeignet für Warmwasserfußbodenheizung

Weitere Infos:



## Dielenaufbau

### vinyl **traffic kf** zum Verkleben

Dielenformat:  
2,5 x 1.219 x 229 mm  
4-seitige Mikrofase

Beanspruchungsklasse:  
23/41

Oberfläche:  
0,55 mm transparente, strukturierte  
Overlay-Nuttschicht

1,95 mm massiver Vinyl-Träger  
(in diversen Dekoren)



### vinyl **traffic rigid** zum Kilcken

Dielenformat:  
4,5 x 1.230 x 228 mm  
glatte Kanten

Beanspruchungsklasse:  
23/32

Oberfläche:  
0,55 mm transparente, strukturierte  
Overlay-Nuttschicht

0,1 mm Vinyl-Dekorfolie  
(in diversen Dekoren)

3,85 mm Rigid-Polymer-Trägerplatte  
(weichmacherfrei)



### vinyl **traffic hdf** zum Klicken

Dielenformat:  
8,7 x 1.200 x 210 mm,  
glatte Kanten

Beanspruchungsklasse:  
23/33

Oberfläche:  
0,55 mm transparente, strukturierte  
Overlay-Nuttschicht

0,95 mm massiver Vinyl-Auflage  
(in diversen Dekoren)

6,0 mm hdf-Mittellage

1,2 mm Presskork-Trittschalldämmung

