

# Verlege- und Pflegeanweisung

**Vinytan object**  
Designvinyl-Fertigfußboden für höchste Beanspruchung.

**Vinytan object Hydro**  
Die Hydro-Designvinyl-Planke mit Klick. Für höchste Beanspruchung.

**Vinytan object** ist der ideale Bodenbelag für alle stark frequentierten Räume. Ob im privaten Wohnbereich (außer Nass- und Feuchträume) oder in gewerblichen Betrieben mit starker Nutzung wie Büroflächen, Verkaufsräume, Schulen, Kindergärten, Sportstätten oder Arztpraxen. Schnell und einfach verlegt. Überzeugende Eigenschaften wie z.B. extrem robust, rutschfest, schalldämmend, schmutzabweisend, antistatisch, bakterienabweisend und Stuhlrollen geeignet zeichnen diesen Vinyl-Fertigfußboden aus. Auf Grund der 0,55 mm starken Overlay-Nutzschicht ist **Vinytan object** objectgeeignet.

Die Planken der Kollektion **Vinytan object Hydro** sind auch für die Verlegung in Feuchträumen geeignet.

**Vinytan object** und **Vinytan object Hydro** lassen sich aufgrund der UNICLIC®-Technik spielend leicht verlegen und - z.B. bei einem Umzug - beschädigungsfrei ausbauen und wieder genauso einfach neu verlegen.



## Vor der Verlegung bitte beachten:

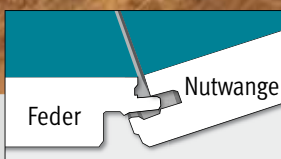
**Vinytan object/Vinytan object Hydro** wird schwimmend verlegt, d.h. nicht mit dem Untergrund verklebt. Der Untergrund selbst muss, wie in DIN 18356 beschrieben, sauber, trocken, eben sowie zug- und druckfest sein. Geeignete Untergründe sind z.B. Estriche jeglicher Art, Spanplatten, alte Dielenböden, PVC-Böden, sofern die o.g. Voraussetzungen erfüllt sind. Die Ebenheit des Untergrundes muss den Anforderungen der DIN 18202 Zeile 4 entsprechen. (z.B. 1m Länge  $\leq$  3 mm Unebenheit)

**Vinytan object/Vinytan object Hydro** ist nicht geeignet als selbsttragender Fußboden auf Balkendecken. Bei mineralischen Untergründen (besonders wichtig bei Neubauten) muss vor der Verlegung eine Feuchtigkeitsmessung des Untergrundes durchgeführt werden. (Zementestriche max. 2,0% CM, Anhydritestriche max. 0,5% CM Restfeuchte. Bei Warmwasserfußbodenheizung: Zementestriche max. 1,8% CM und Anhydritestriche max. 0,3% CM).

Bei der Verlegung von **Vinytan object** mit HDF-Mittellage muss auf allen mineralischen Untergründen eine Dampfbremse mit einem Sd-Wert  $> 100$  m (z.B. Diffufol) ausgelegt werden. Diese sollte ca. 20 cm überlappen und an den Stößen abgeklebt werden.

Bei der Verlegung von **Vinytan object Hydro** muss eine Trittschalldämmung (Latexit 1000 oder 2 mm Rollenkork) unterlegt werden. Unebenheiten bei Estrichen sollten mit geeigneten Spachtelmassen (z.B. Wakol Z 680) ausgeglichen werden. Spanplatten oder Holzfußböden werden ggf. geschliffen. Alte Dielenfußböden müssen schwingungsfrei sein und werden - falls erforderlich - nachgeschraubt.

**Vinytan object/Vinytan object Hydro** muss vor der Verlegung im Verlegeraum bei 20-22°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50-60% flach liegend im geschlossenen Karton ca. 48 Stunden akklimatisiert werden. Öffnen Sie die Pakete erst während der Verlegung und mischen Sie Dielen aus mehreren Paketen.



**UNICLIC**®  
Produced under license of Unilin - EP nr. 0843763/U.S. patent nr. 6.006.486

Bitte überprüfen Sie die Dielen vor der Verlegung bei Tageslicht sorgfältig auf Transport- und Materialschäden. Ein Ersatzanspruch für verarbeitetes Material besteht nicht. Unterschiede in Farbe und Struktur sind materialbedingt und deshalb kein Reklamationsgrund. Bei direkter Sonneneinstrahlung können sich Ausbleichungen und Farbveränderungen ergeben. Der zu berücksichtigende Verschnitt hängt von der Raumgröße und vom Raumzuschnitt ab, beträgt jedoch normalerweise ca. 3%. Bei Verlegung in Bereichen mit starker Sonneneinstrahlung z.B. südseitig ausgerichtete Fensterfronten muss für eine ausreichende Beschattung mittels Vorhängen/Rollläden gesorgt werden. Bei der Verlegung in Wintergärten darf nur **Vinytan object Hydro** eingesetzt werden. In diesem Fall muss **Vinytan object Hydro** mittels Wakol D 3360 fest mit dem Untergrund verklebt werden.

