

# Dynaplan T Türbelag

Firmenschrift von 1968



## Alle Türen öffnen sich für **Dynaplan® T**

In Schulen und Kindergärten,  
in Verwaltungsgebäuden, in Bars  
und Gaststätten, Läden, Banken  
und Büros, in Krankenhäusern,  
Laboratorien und überall, wo  
viele Menschen ein- und ausgehen,  
nutzt man die Vorteile von  
Dynaplan T Türbelag, dem seit  
langem als internationales  
Spitzenerzeugnis anerkannten  
Kunststoff auf PVC-Basis  
für Tische und Türen.



## kratzfest

Dynaplan T ist durch und durch eingefärbt. Kratzer, die bei rauher Behandlung entstehen könnten, fallen nicht auf.



## abriebfest

Dynaplan T ist außergewöhnlich widerstandsfähig und alterungsbeständig.

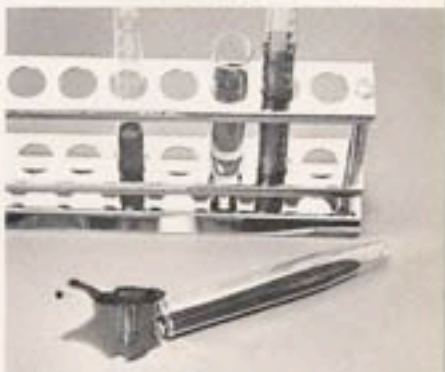
## unempfindlich

Dynaplan T hat sich auch als Wandschutz in Fluren und Warteräumen bewährt, denn er ist unempfindlich gegen Feuchtigkeit und Schmutz.



## beständig

Wasser, Alkohol, schwache Säuren oder Laugen greifen Dynaplan T nicht an. Für Theken und Tische in Laboratorien, Gaststätten und Bars ist der Belag deshalb besonders geeignet.



## geruchlos

hygienisch und in seiner abgewogenen Farbigkeit zugleich ästhetisch — das ist Dynaplan T als Schreibunterlage und Tischbelag.



## **Dynaplan® T**

### **Türbelag**

ist immer richtig, wenn es darum geht, Schönheit mit langer Lebensdauer zu verbinden.

Dynaplan T nutzt sich praktisch nicht ab und braucht nicht gepflegt zu werden – das richtige Material für den, der an die Zukunft denkt.

#### **leicht zu verarbeiten**

und kaum Verschnitt infolge günstiger Bahnenabmessungen. Muß bei größeren Verlegeflächen gestoßen werden, lassen sich durch Verschweißungen Fugen vermeiden. Für den Kantenschutz gibt es spezielle Dynaplan P Profile. Wichtige Hinweise für Verlegung und Pflege enthält unsere Sonderanleitung, die wir gern kostenlos zusenden.

#### **müheles zu reinigen**

und keinerlei Erhaltungspflege. Normal verschmutzte Beläge werden mit einem feuchten Lappen gereinigt. Stark haftende Schmutzteile können mit allen im Haushalt üblichen Seifenlösungen beseitigt werden. Wird die Oberfläche regelmäßig mit Seifen-Reinigern (ohne Lösungsmittel-Zusätze) behandelt, bildet sich ein Schutzfilm, der auch Anfärbungen durch Stempelfarbe, Kohlepapier und dergleichen weitgehend verhindert.

## **Ultrapas®**

Kunststoffe für Möbelindustrie und Innenausbau

#### **Lieferprogramm**

Abmessungen  
Breiten: mindestens 830 und 1060 mm oder 1280 mm  
(1280 mm ist lagermäßig nur in den Farben 140 und 150 lieferbar)  
Bahnenlängen: 10 500 mm  
Stärke: 1,3 mm  
Oberfläche matt geprägt  
Farben: 120 grün, 121 hellgrün, 131 weiß, 140 hellgrau, 141 dunkelgrau, 142 anthrazit, 143 schwarz, 150 hellblau, 151 blau

Sonderbreiten, Sonderlängen und Sonderfarben auf Anfrage.  
Geringe Abweichungen gegenüber den Originalfarben sind drucktechnisch bedingt.  
Unsere Außendienstmitarbeiter und unsere Abteilung für Anwendungstechnik beraten Sie unverbindlich.

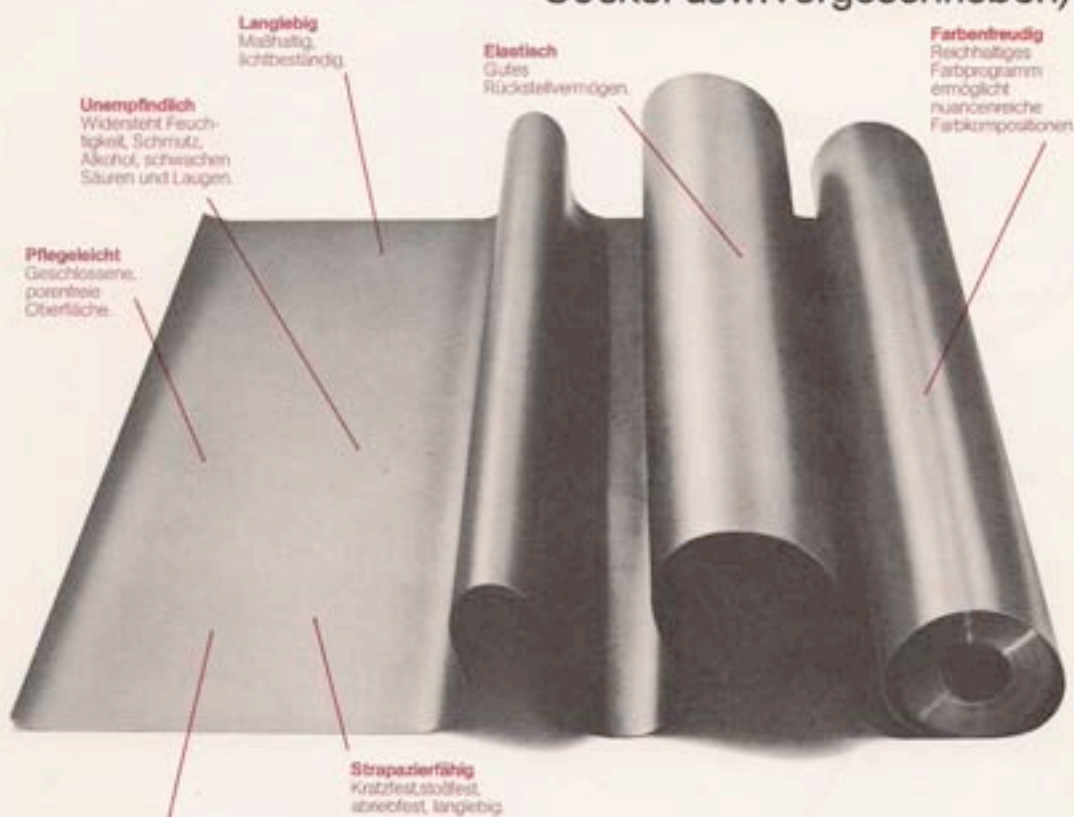
## **Dynamit Nobel**

Aktiengesellschaft  
Verkauf Kunststoffe, Abt. 24  
521 Troisdorf Bez. Köln  
Ruf 0 22 41 / 50 51

Dynamit Nobel informiert:

# Prüfen Sie Dynaplan T - Sie finden nur gute Seiten

(Darum wird dieser  
PVC-Belag so oft für Türen und Tische,  
Sockel usw. vorgeschrieben)



**Anpassungsfähig**  
Elastisch, verformbar, homogen.

Dynaplan T hat noch mehr gute Seiten, aber die sollten Sie selbst finden. Fordern Sie Muster an und technische Fakten für Dynaplan T. Oder sprechen Sie mit uns: wir stehen Ihnen jederzeit mit Rat und Tat zur Verfügung.

**Dynaplan T:** robuster (aber eleganter) PVC-Belag für Türen, Verkleidungen, Theken, Tische usw.

MOC 516

## Dynaplan® T

Türbelag

Dynamit Nobel Aktiengesellschaft  
Geschäftsbereich Industrielle Halbzeuge  
Verkauf Dynaplan  
5210 Troisdorf