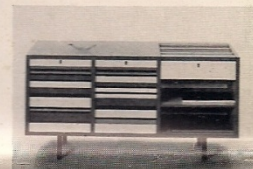


Ultrapas-Platten -1955-

ultrapas[®] für Möbel, Wand
und Decke
schützt, schmückt
und veredelt

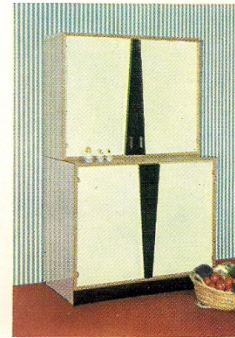
Dynamit-Nobel



Dynamit-Actien-Gesellschaft
vormals Alfred Nobel & Co.
Abteilung Kunststoff-Verkauf
Troisdorf (Bezirk Köln)

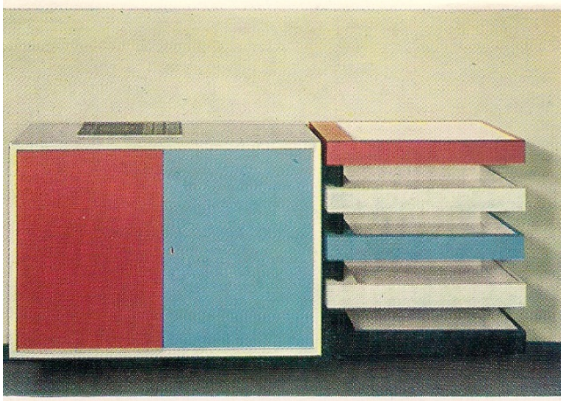


Ultrapas
für Möbel, Wand und Decke
schützt, schmückt und veredelt



Wandverkleidung in Ultrapas





Ultrapas

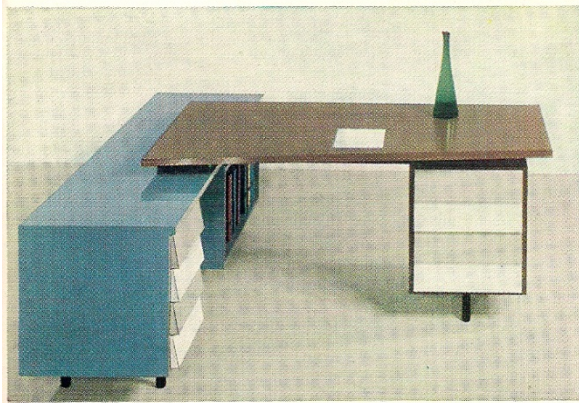
für Möbel, Wand und Decke

Im Kombinieren von Farben, Mustern und Plattengrößen des Wandbelages findet die Inspiration des Raumgestalters bei der Verwendung von Kunststoffen keine Grenzen. Auch die Verwendung der Platten für Friese, Umkleidungen und Füllungen, in Verbindung mit anderen Werkstoffen, ergibt gute Wirkungen. Besonders Umbauen können mit Ultrapas-Platten

bei geringem Aufwand zu überraschenden Effekten führen.

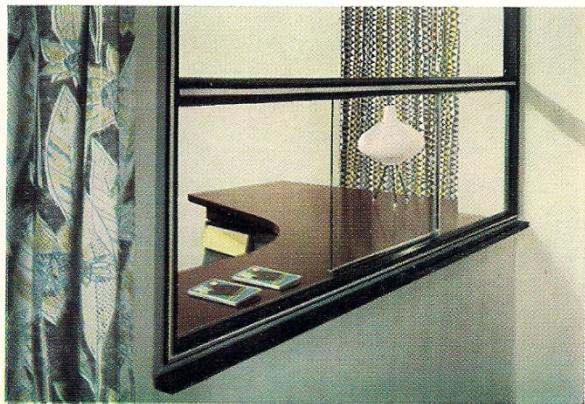
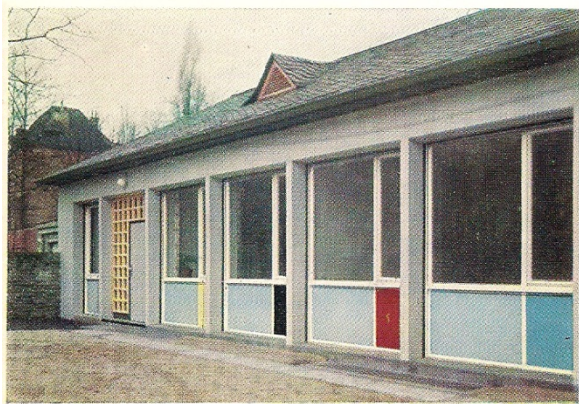
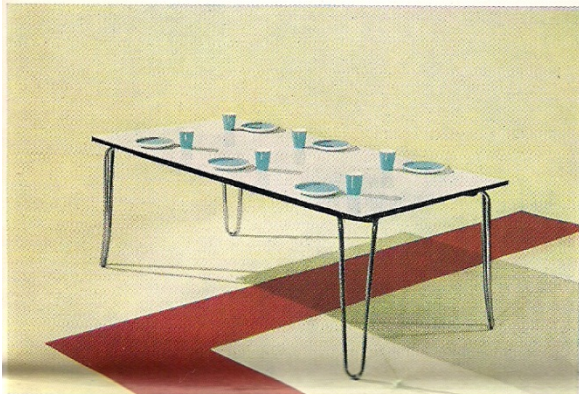
Gelegentlich wird auch die Decke mit Kunststoffplatten belegt. In Räumen in denen viel geraucht wird, in Bars, engen Gaststätten oder Keller-Restaurants, ist das Auslegen aller Wand- und Deckenflächen mit Ultrapas-Platten eine ideale Lösung. Leichtmögliche Sauberhaltung, die Eigenschaft, keine Gerüche anzunehmen und die durch viele Jahre unveränderte Frische der Farben und der Oberflächen sprechen stets für Ultrapas.

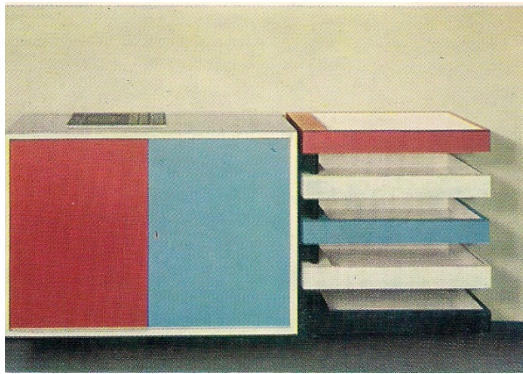
Wandschrank in Ultrapas



Wandschrank in Ultrapas

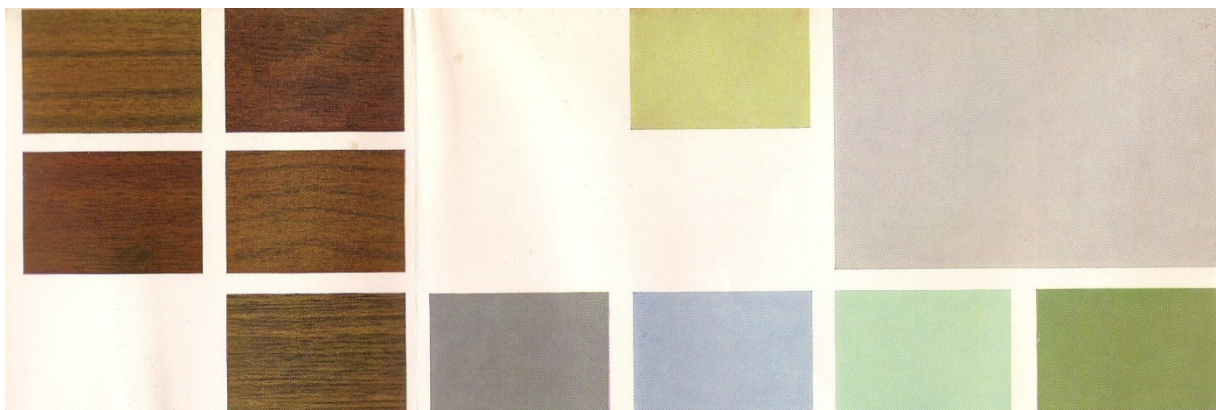
Türverkleidung in Ultrapas





Ultras-Platten eignen sich auf Grund ihrer guten mechanischen und chemischen Eigenschaften als Furnier- oder Verkleidungsmaterial für solche Möbelflächen, die einer starken Beanspruchung ausgesetzt sind, z. B. für Tischplatten, als Theken- und Anrichtenbelag, zur Ver- und Auskleidung von Regalen, Büfets, Barschränken und Kühlmöbeln. Ultras-Platten lassen sich mit normalen Schreinerwerkzeugen bearbeiten, insbesondere sägen, bohren, fräsen und biegen. Ultras-Platten sind stoßfest,

schwer entflammbar, widerstandsfest gegen viele Chemikalien, kochendes Wasser, Öle, Fruchtsäfte, Alkohol und viele Lösungsmittel. Die Temperaturbeständigkeit geht bis ca. +120° C. Ultras-Platten haben eine glatte, porenfreie Oberfläche. Sie entsprechen allen hygienischen Anforderungen. Schmutz, Bakterien und Feuchtigkeit können sich nicht festsetzen. Die Plattenränder können fugendicht mit dem Spezial-Mipolam-Tischumleimer abgeschlossen werden.



Ultras- und Trolonit-Platten
 liefern wir in 48 Farben und Dessins unter folgenden Bezeichnungen:

- weiß U 01
- elfenbein U 02
- hellgrau U 11
- dunkelgrau U 12
- schwarz U 13
- hellgrün U 21
- dunkelgrün U 22
- gelb U 31
- blau U 41
- hellblau U 42
- rot U 51
- braun U 61
- pastell-beige U 03
- pastell-lichtgrün U 23
- pastell-lindgrün U 24
- pastell-gelb U 32
- lavendel-blau U 43
- pastell-blau U 44