

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **47 (1960)**

Heft 11: **Formprobleme 1960**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Pflege und Reinigung

Franke-Spültische aus rostfreiem Stahl behalten ihr schönes neuwertiges Aussehen jahrzehntelang. Dabei ist die Pflege so einfach - fast ein Kinderspiel. Verlangen Sie unsere neue Reinigungsanweisung. Sie vermittelt Ihnen und der Hausfrau nützliche Tips und Hinweise.

FRANKE

Metallwarenfabrik
Walter Franke, Aarburg/AG
Tel. 062/74141

KUBIT

Kubit Hart-PVC Möbelfolien — eine neuzeitliche, preisgünstige und dauerhafte Kunststoff-Oberfläche.

Kubit ist eine dünne, zähe Furnierfolie, die auf der Basis von Hart-PVC (einem thermoplastischen Kunststoff) hergestellt wird und zur Oberflächenveredlung von Sperrholz-, Tischler-, Span- und Holzfaserverplatten dient.

Die Folie ist glatt, durchgehend gefärbt und auf der guten Seite sehr fein geprägt, ohne Gewebeunterlage. Sie findet vielseitig Verwendung im Innenausbau moderner Küchen, Ladengeschäfte, Wohnräume, Labor- und Spitaleinrichtungen usw., als Belag für Möbel, Türen, Wände.

Die Lieferung erfolgt in Rollen von 100 Laufmetern Länge und ca. 122 cm Breite. 23 Farbtöne sind in 0,4 mm Dicke als Normalausführung und 5 Farbtöne in 0,2 mm Dicke für Innenflächen, Tablare usw. stets sofort ab Lager lieferbar. Die Farben sind von grosser Schönheit und absolut lichtecht.

Gegen Verkratzen und Fleckenbildung sind die Möbelfolien unempfindlich und können nach der Verarbeitung nötigenfalls geschliffen werden. Kubit ist widerstandsfähig gegen chemische Einflüsse, zudem leicht zu reinigen, bakterienbeständig, physiologisch unbedenklich und im höchsten Masse hygienisch.

Ein grosser Vorteil der Folie liegt in ihrer Verformbarkeit. Kubit ist sehr elastisch, hervorragend biege- und tiefziehfähig, was eine Verformung um Ecken und Kanten sowie das Ummanteln ganzer Werkstücke erlaubt. Dieser Vorgang erfolgt meistens im Vakuum-Tiefziehverfahren.

Kubit wird vorzugsweise mit einem speziellen Dispersionskleber auf saubere Trägerplatten aufgezogen und kurz angepresst. Es können auch Kontakt-Kleber verwendet werden. Wichtig ist, dass die Kleber genau den Eigenschaften der Folie entsprechen.

Verlangen Sie bitte die ausführliche Kubit-Mustermappe mit Verarbeitungsrichtlinien und einen unverbindlichen Besuch unseres technischen Beratungsdienstes.

Heinrich Grob & Co AG, Abteilung Kunststoffe
Zürich 23, Röntgenstrasse 25, Telefon 051-42 41 41 Bern 22, Wankdorffeldstrasse 68, Telefon 031-8 96 01



1-Griff-Mischer – die Armatur der Zukunft

- spart Wasser – vom ersten Augenblick an die gewünschte Temperatur
- spart Zeit – kein langes Ausprobieren der Einstellung; ein Griff genügt
- spart Ärger – Wassermenge und Temperatur bleiben konstant
- spart Geld – geringe Anschaffungskosten, einfache Montage

Sanitas AG

Zürich Bern St. Gallen Basel