

# OBERFLÄCHEN **GLÄNZEND** SURFACES **SHINING**

Küchenfronten werden aus den unterschiedlichsten Oberflächenmaterialien hergestellt. Diese Werkstoffe haben moderne Eigenschaften und jeder seinen ganz besonderen Look. Eines haben aber alle Materialgruppen gemeinsam: Sie eignen sich für den tag-täglichen Einsatz und sind so hochwertig, dass sie viele Jahre schön bleiben.

Kitchen doors are made of a wide variety of surface materials. These materials have modern properties and each has its own very special look. But all material groups have one thing in common: They are made for everyday use and are so high-quality that they remain attractive for many years.

**MELAMIN** Eine absolut robuste Kunststoff-Oberfläche, die auf Melaminharz basiert und seit vielen Jahrzehnten in der Möbelproduktion eingesetzt wird. Wussten Sie, dass Melamin so hart und bruchfest ist, dass sogar Tischtennisplatten damit beschichtet werden? Genau das Richtige für den stark benutzten Küchenbereich.

**FOLIE** Bei Folienfronten wird ein enger Materialmantel um die Tür herumgezogen oder mit extrastarkem Druck auf die Tür gepresst. Mit diesem Material und der heutigen Technik ergibt das moderne Frontoptiken in allen Farben. Zusätzlich hat das Material, wenn gewünscht, einen tollen Glanz zu gutem Preis. In der Pflege ist es etwas kratzempfindlicher als sehr harte Materialien wie z. B. Glas.

**SCHICHTSTOFF** Dieses Oberflächenmaterial besteht aus mehreren Profi-Papierschichten, die mit besonderem Harz und hohem Druck verbunden und auf die Spanplatte gepresst werden. Eingesetzt wird Schichtstoff gerne an stark beanspruchten Stellen wie Arbeitsplatten und Fensterbänken, aber auch bei Küchenfronten. Die Eigenschaften sind bestechend. Schön, robust, wenig kratzempfindlich und sehr langlebig.

**LACK** Echtlack bei ALNO ist eine Spezialität. In bis zu fünf Arbeitsgängen werden die Fronten mehrfach geschliffen, lackiert und poliert. Diese Technik ergibt eine wunderbare Glätte und herrlichen Glanz, der für perfekte Spiegelungen sorgt. Die Pflege ist einfach, denn alle ALNO Fronten können feucht abgewischt werden. Scheuerpulver ist weniger ratsam – bei Ihrem Auto benutzen Sie es ja auch nicht.

**MELAMINE** An absolutely robust synthetic surface which is based on melamine resin. It has been used for many decades in furniture production. Did you know that melamine is so strong and resistant to breaking that it is used to coat ping-pong tables? Just the right thing for the frequently used kitchen area.

**FOIL** With foil doors, a tight material coat is pulled around the door or pressed onto the door under extremely strong pressure. With this material and today's technology, modern doors are produced in all colours. In addition, if desired, the material can be given a great shine at a good price. Foil will get scratches easier than nearly scratch-resistant materials such as, e.g. glass.

**LAMINATE** This surface material is composed of several »profi« paper layers which are bonded together under great pressure with a special resin and pressed onto the chipboard. Laminates are preferred for frequently used areas such as counter tops, windowsills and even kitchen doors. Laminate's features are striking. Attractive, robust, not easily scratched and very long-lasting.

**LACQUER** Real lacquer is one of ALNO's specialties. In up to five processing steps, the doors are sanded several times, painted and polished. This technique produces a beautiful smoothness and glorious shine for perfect reflection. Its care is simple since all ALNO doors can be wiped with a damp cloth. Scouring powder is not very advisable – you don't use it on your car either, do you!

Mit Mausklick gelangen Sie zum [Blaetterkatalog]