



INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

LAS SUPERFICIES DEBEN TRATARSE CON CUIDADO PARA EVITAR DAÑOS POR ABSORCIÓN O MALA EXPOSICIÓN Y DAÑOS MECÁNICOS. DEL MISMO MODO, LA MANIPULACIÓN DE LAS PARTES MÓVILES DEBE REALIZARSE CON CUIDADO PARA PROTEGER LAS SUPERFICIES ACABADAS Y LAS HERRAMIENTAS DE UN DESGASTE EXCESIVO.

EL BARNIZADO MATE EN MADERA SE REALIZA CON PINTURAS DE POLIURETANO DE ALTO RESIDUO SECO (18-20 GLOSS).

EL BARNIZADO BRILLANTE EN MADERA SE REALIZA CON UNA PREPARACIÓN DE FONDO CON PINTURAS A BASE DE RESINAS DE POLIÉSTER (TIPO POLIESTER). LACADO CON PINTURA DE POLIURETANO DIRECTO > 90 GLOSS.

LA PINTURA SOBRE MADERA CHAPADA O MACIZA SE REALIZA MEDIANTE PINTURAS ACRÍLICAS, SIN FORMALDEHÍDO Y METALES PESADOS, CON ALTA RETICULACIÓN (5 GLOSS OPACIDAD MEDIA).

PARA EL MANTENIMIENTO ORDINARIO, LIMPIAR CON UN PAÑO DE MICROFIBRA HUMEDECIDO CON AGUA. SI ES NECESARIO, UTILIZAR SOLO JABÓN NEUTRO BIEN DILUIDO EN AGUA. EVITAR DETERGENTES QUE CONTENGAN AGENTES ÁCIDOS, DISOLVENTES, ABRASIVOS, AMONÍACO, CLORO, ALCOHOL, AGENTES DESENGRASANTES.

LOS COMPONENTES METÁLICOS PUEDEN ESTAR EN ACABADO ANODIZADO O PINTADO CON POLVOS EPOXI SEGÚN EL TIPO DE PRODUCTO. PARA EL MANTENIMIENTO ORDINARIO, LIMPIAR CON UN PAÑO DE MICROFIBRA HUMEDECIDO CON AGUA. SI ES NECESARIO, UTILIZAR SOLO JABÓN NEUTRO BIEN DILUIDO EN AGUA. EVITAR DETERGENTES QUE CONTENGAN AGENTES ÁCIDOS, DISOLVENTES, ABRASIVOS, AMONÍACO, CLORO, ALCOHOL, AGENTES DESENGRASANTES.

PARA EL MANTENIMIENTO ORDINARIO DE LAS SUPERFICIES ACRISTALADAS, LIMPIAR CON UN DETERGENTE COMÚN ESPECÍFICO PARA CRISTALES UTILIZANDO UN PAÑO DE MICROFIBRA. EVITAR DETERGENTES QUE CONTENGAN AGENTES ÁCIDOS, DISOLVENTES, ABRASIVOS, AMONÍACO, CLORO O AGENTES DESENGRASANTES.

EL MANTENIMIENTO EXTRAORDINARIO EN LAS PUERTAS Y SUS COMPONENTES DEBE SER REALIZADO POR PERSONAL CUALIFICADO. EVITAR CUALQUIER MODIFICACIÓN EN LOS PRODUCTOS QUE PUEDA COMPROMETER LA ESTABILIDAD.



CARE INSTRUCTIONS

SURFACES SHOULD BE HANDLED WITH CARE TO AVOID DAMAGE FROM ABSORPTION, IMPROPER EXPOSURE, OR MECHANICAL IMPACT. SIMILARLY, MOVING PARTS SHOULD BE OPERATED GENTLY TO PREVENT EXCESSIVE WEAR ON FINISHED SURFACES AND HARDWARE.

MATTE WOOD FINISHES ARE ACHIEVED USING HIGH-SOLID POLYURETHANE PAINTS (18-20 GLOSS). GLOSSY WOOD FINISHES ARE OBTAINED THROUGH A BASE COAT PREPARED WITH POLYESTER RESIN-BASED PAINTS (SUCH AS POLYESTER PRIMER) AND FINISHED WITH DIRECT POLYURETHANE LACQUER > 90 GLOSS.

THE FINISH ON VENEERED OR SOLID WOOD IS ACHIEVED WITH ACRYLIC PAINTS, FREE OF FORMALDEHYDE AND HEAVY METALS, AND WITH HIGH CROSS-LINKING PROPERTIES (MEDIUM OPACITY OF 5 GLOSS).

FOR ROUTINE MAINTENANCE, CLEAN WITH A MICROFIBER CLOTH DAMPENED WITH WATER. IF NEEDED, USE ONLY WELL-DILUTED NEUTRAL SOAP IN WATER. AVOID CLEANERS CONTAINING ACIDIC AGENTS, SOLVENTS, ABRASIVES, AMMONIA, CHLORINE, ALCOHOL, OR DEGREASERS.

METAL COMPONENTS MAY HAVE ANODIZED OR EPOXY POWDER-COATED FINISHES, DEPENDING ON THE PRODUCT TYPE. FOR ROUTINE MAINTENANCE, CLEAN WITH A MICROFIBER CLOTH DAMPENED WITH WATER. IF NEEDED, USE ONLY WELL-DILUTED NEUTRAL SOAP IN WATER. AVOID CLEANERS CONTAINING ACIDIC AGENTS, SOLVENTS, ABRASIVES, AMMONIA, CHLORINE, ALCOHOL, OR DEGREASERS.

FOR ROUTINE MAINTENANCE OF GLASS SURFACES, USE A STANDARD GLASS CLEANER AND A MICROFIBER CLOTH. AVOID CLEANERS CONTAINING ACIDIC AGENTS, SOLVENTS, ABRASIVES, AMMONIA, CHLORINE, OR DEGREASERS.

EXTRAORDINARY MAINTENANCE OF DOORS AND THEIR COMPONENTS MUST BE CARRIED OUT BY QUALIFIED PERSONNEL. AVOID ANY MODIFICATIONS TO THE PRODUCTS THAT COULD COMPROMISE THEIR STABILITY.