



ANTE E FRONTALI CASSETTI:

Laccato opaco/lucido: prodotti con pannelli in MDF (Medium Density Fiber), nobilitati con carta melaminica e laccati con vernici poliuretaniche in finitura opaco e lucido.

Laminato finitura legno: riprodotti ad alta fedeltà con pannelli in particelle di legno rivestiti in laminato ad alto spessore.

Specchio: lastre di specchio con protezione di sicurezza antischeggia.

STRUTTURE:

Laccato opaco/lucido: fianchi prodotti con pannelli in particelle di legno, nobilitati con carta melaminica e laccati con vernici poliuretaniche in finiture opaco o lucido.

Laminato finitura legno: riprodotte ad alta fedeltà con pannelli in particelle di legno rivestite in laminato ad alto spessore in finitura legno.

Schienali: prodotti con pannelli in MDF (Medium Density Fiber) e laccati in finitura bianco opaco o finitura in legno.

Telaio posteriore portante: in acciaio zincato completo di sistema di regolazione.

Traverso anteriore: in legno massello di faggio.

Ripiani in vetro

CASSETTI:

Struttura metallica ad alta scorrevolezza e blocco di fine corsa anticaduta a norme CEE, verniciate con vernici epossidiche in finitura grigio. Rallentamento di chiusura.

Frontale cassetto: possibilità di regolazione dei frontali in verticale, orizzontale e in profondità.

Fondo cassetto: realizzato con pannello in particelle di legno nobilitato melaminico antigraffio in finitura grigio.

Schienale cassetto: metallo verniciato in finitura grigio.

CERNIERE:

Prodotto "SALICE", testato a norme europee per la durata meccanica e di superficie, provvisto di regolazione sulle tre dimensioni. Rallentamento di chiusura.

PIEDINI:

Realizzati in ottone cromato, regolabili in altezza con escursione fino a mm 10 per facilitare la messa in piano anche su pavimenti sconnessi.

ZOCCOLI:

Laccato opaco/lucido: fianchi prodotti con pannelli in particelle di legno, nobilitati con carta melaminica e laccati con vernici poliuretaniche in finiture opaco o lucido.

Laminato finitura legno: riprodotti ad alta fedeltà con pannelli in particelle di legno, rivestiti in laminato ad alto spessore con finitura legno.

PORTASALVIETTE:

Realizzate in ottone cromato.

SISTEMI DI FISSAGGIO E REGOLAZIONE:

Basi: sistema di fissaggio in acciaio con regolazione in profondità e in altezza. La regolazione frontale facilita l'intervento dell'installatore.

Pensili: sistema di fissaggio in acciaio a scomparsa con regolazione in profondità e in altezza. La regolazione frontale facilita l'intervento dell'installatore.

Specchi con telaio in alluminio: sistema di aggancio esclusivo in acciaio con regolazione per un facile livellamento.



PIANI TOPS:

Laccato opaco/lucido: prodotti con pannelli in MDF (Medium Density Fiber), nobilitati con carta melaminica, laccati con vernici poliuretaniche in finitura opaco e lucido.

Laminato finitura legno: riprodotti ad alta fedeltà con pannelli in particelle di legno rivestiti in laminato ad alto spessore.

Vetro spessore 12 mm: trasparente verniciato. Processo di verniciatura eseguito sul lato inferiore del piano top.

LAVABI:

Lavabi integrati in mineralmarmo: realizzati su disegno esclusivo INDA sono prodotti in mineralmarmo la cui composizione è una miscela calibrata di tritato d'alluminio, carbonato di calcio di varie granulometrie ed altre cariche minerali, legate con resine poliesteri insature. La superficie è composta da un grosso spessore di GEL-COAT ISONEOPENTILICO. La resina poliestere conferisce robustezza ai reagenti chimici, alle macchie ed ai raggi UV. Le cariche minerali contribuiscono a dare compattezza, resistenza meccanica e resistenza agli shock termici. La gelcottatura superficiale garantisce l'assoluta igiene poiché assolutamente priva di microfori.

Thermae: realizzato in Tecnoril®. Materiale compatto opaco e non trattato con vernici.

SPECCHI:

Prodotto realizzato senza piombo e rame riducendo al minimo l'impatto ambientale.

IMPIANTI ELETTRICI:

Realizzati con materiali conformi alle normative CEE a garanzia della massima sicurezza. Gradi di protezione (IP) e isolamento (□) sono riportati all'interno di ogni singolo articolo.

PROFILI IN ALLUMINIO:

Telaio per specchi e alzatina sono realizzati su disegno esclusivo INDA in finitura satinato o lucido tipo cromo.



	Prodotti di pulizia idonei	Alcuni prodotti non idonei	Consigli e precauzioni
Ante e parti in finitura laccato opaco	Panno di cotone morbido inumidito con acqua.	Pagliette, spugne abrasive, prodotti abrasivi, prodotti contenenti acidi o solventi.	Per eventuali macchie persistenti, può essere usato un detergente neutro.
Ante e parti in finitura laccato lucido	Panno di cotone morbido inumidito con acqua. Per una pulizia più approfondita utilizzare prodotti per la pulizia dei vetri che non contengano solventi e asciugare bene con un panno morbido o pelle di daino.	Prodotti contenenti solventi, acetone, cloro, cere per mobili, detersivi in polvere e prodotti abrasivi.	
Ante e parti in finitura laminato legno	Pulire con un panno umido; per una pulizia più approfondita aggiungere all'acqua detersivi liquidi, sciacquare con acqua e asciugare con un panno morbido.	Prodotti abrasivi o contenenti cloro.	Attenzione: non utilizzare sui bordi prodotti contenenti diluenti o acetone che possono provocare deformazioni o rammollimenti.
Piani tops e ripiani in vetro	Utilizzare prodotti per la pulizia dei vetri, avendo l'accortezza di asciugare bene.	Pagliette, spugne abrasive e detersivi che possono lasciare aloni.	Usare panni di cotone o sintetici che non lasciano residui sul cristallo.
Lavabi integrati in mineralmarmo	Utilizzare prodotti per la pulizia dei vetri o acqua diluita con detersivi liquidi. Asciugare con panni morbidi.	Pagliette, spugne abrasive, prodotti abrasivi, prodotti contenenti acidi o solventi.	Usare panni di cotone o sintetici che non lasciano residui.
Lavabi in ceramica e acrilico	Utilizzare prodotti per la pulizia non abrasivi.	Non usare solventi e prodotti aggressivi quali trielina, diluenti o ammoniaca.	Usare panni di cotone o sintetici che non lasciano residui.
Specchi	Utilizzare un panno inumidito con acqua o con detersivi specifici per specchi, asciugando successivamente.	Pagliette, spugne abrasive e detersivi che possono lasciare aloni. Non utilizzare assolutamente prodotti anticalcare o acidi.	
Parti metalliche in finitura cromato e alluminio	Utilizzare un panno umido e asciugare bene con un panno morbido.	Pagliette, spugne abrasive, prodotti abrasivi, prodotti contenenti acidi o solventi.	



DOORS AND DRAWER FRONTS:

Mat/glossy lacquered: made of MDF (Medium Density Fiber) boards, lined with melamine paper and lacquered with mat or glossy finish polyurethane paint.

Wooden finish laminate: high-fidelity reproduction with wood particle boards, lined with high-thickness laminate.

Mirror: mirror plates with security protection against splintering

STRUCTURES:

Mat/glossy lacquered: side uprights made of wood particle boards, lined with melamine paper and lacquered with mat or glossy finish polyurethane paint.

Wooden finish laminate: high-fidelity reproduction with wood particle boards, lined with high-thickness laminate wooden finish.

Back panels: produced with MDF (Medium Density Fiber) boards, mat white lacquering finish o wood finish.

Supporting back frame: zinc-coated steel, equipped with adjustment system.

Front crosspiece: solid beechwood.

Glass shelves

DRAWERS:

Smooth-sliding metal structure with end stop preventing drawers from falling out and complying with EEC standards, painted with grey finish epoxy paint. Slow motion closing system.

Drawer front: vertical, horizontal and depth adjustment of fronts.

Drawer bottom: wood particle boards lined with non-scratch melamine, grey finish.

Drawer back panel: painted metal with grey finish.

HINGES:

“SALICE” product, tested to comply with European standards as to mechanical and surface wear, provided with three-dimensional adjustment. Slow motion closing system.

FEET:

Made of chromium-plated brass, height adjustment with 10-mm steps to facilitate levelling operations also on uneven floor.

SKIRTING:

Mat/glossy lacquered: side uprights made of wood particle boards, lined with melamine paper and lacquered with mat or glossy finish polyurethane paint.

Wooden finish laminate: high-fidelity reproduction with wood particle boards, lined with high-thickness laminate wooden finish.

TOWEL HOLDERS:

Chrome-plated brass.

FIXING AND ADJUSTMENT SYSTEMS:

Bases: steel fixing system with depth and height adjustment. The adjustment on the front facilitates assembling operations.

Wall units: built-in steel fixing system with depth and height adjustment. The adjustment on the front facilitates assembling operations.

Mirrors with aluminium frame: exclusive steel fastening system with adjustment system for easy levelling.



TOPS:

Mat/glossy lacquered: made of MDF (Medium Density Fiber) boards, lined with melamine paper and lacquered with mat or glossy finish polyurethane paint.

Wooden finish laminate: high-fidelity reproduction with wooden-particle boards, lined with high-thickness laminate.

12-mm thick glass pane: gloss paint finish. The painting is carried out on the bottom side of the table top.

WASHBASINS:

Mineral marble integrated washbasin: produced following an exclusive INDA design, they are made of mineral marble, which consists of a calibrated mixture of ground aluminium, calcium carbonate of various particle sizes and other fillers of mineral origin, bound with unsaturated polyester resins. The surface consists of a thick layer of ISONEOPENTYL GEL COATING. The polyester resin increases resistance to chemical reagents, stain resistance and UV stability. The fillers of mineral origin add compactness, as well as mechanical and thermal shock resistance. The surface gel coating ensures absolute hygiene as it is completely free from any microholes.

Thermae: made of Tecnoril®. Compact mat material not treated with laquer

MIRRORS:

Produced without any lead and copper, thus dramatically reducing the environmental impact.

ELECTRICAL SYSTEMS:

Produced with materials complying with EEC standards to ensure maximum safety. Degrees of protection (IP) and insulation (□) are indicated within each item.

ALUMINIUM PROFILES:

Mirror frame and upstands are made following an exclusive INDA design, satin or glossy chrome-type finish.



	Usable cleaning products	Some products that should NOT be used	Advices and precautions
Doors and parts in mat lacquered finish	Soft cotton cloth moistened with water	Abrasive sponges, abrasive products, products containing acids or solvents.	In case of persistent stains a neutral detergent may be used
Doors and parts in glossy lacquered finish	Soft cotton cloth moistened with water. For a better cleaning use glass cleaners that do not contain solvents and dry well afterwards with a soft cloth or deerskin	Products containing solvents, acetone, chlorine, wax, powder detergents and abrasive products.	
Doors and parts in wood laminate	Clean with a moist cloth; for better cleaning add liquid detergent to water, rinse with water and dry with a soft cloth	Abrasive or chlorine containing products	Attention: on the edges, don't use products containing thinners or acetone which may cause deformations or softening
Tops in glass	Use products for glass cleaning, and dry off well.	Steel wool or abrasive sponges and detergents which may leave rings.	Use cotton or synthetic clothes that don't leave residues on the crystal.
Mineral marble integrated washbasin	Use glass cleaning products or liquid detergents diluted with water. Dry with a soft cloth.	Steel wool or abrasive sponges, abrasive products, products containing acids or solvents.	Use cotton or synthetic clothes that don't leave residues on the surface.
Ceramic and acrylic, washbasin	No abrasive cleaning products.	Don't use solvents and aggressive products such as trichloroethylene, thinner or ammonia.	Use cotton or synthetic clothes to avoid leaving residues.
Mirrors	Use a cloth moistened with water or specific mirror cleaners, dry off afterward.	Steel wool or abrasive sponges and detergents which may leave rings. Absolutely don't use acids or anti limescale products.	
Metallic parts in chrome finish and aluminium	Use a moist cloth and dry off with a soft cloth.	Steel wool or abrasive sponges, abrasive products, products containing acids or solvents.	

PORTE ET FRONTAUX DES TIROIRS:

Laqué mat/brillant: produit avec des panneaux en MDF (Medium Density Fiber), ennoblis avec papier mélaminé et laqués avec des vernis polyuréthaniques finition mat ou brillante.

Stratifié finition bois: reproduits avec fidélité avec des panneaux en particules de bois revêtus de stratifié de haute épaisseur.

Miroir: couches de miroir avec protection de sécurité anti ébrèchement.

STRUCTURES:

Laqué mat/brillant: flancs produits avec des panneaux en particules de bois, ennoblis avec papier mélaminé et laqués avec des vernis polyuréthaniques finition mat ou brillante.

Stratifié finition bois: finitions reproduites avec fidélité avec des panneaux en particules de bois, revêtues de stratifié de haute épaisseur en finition bois.

Dossiers: produits avec des panneaux en MDF (Medium Density Fiber) et laqués en finition blanc mat ou finition bois.

Profilé postérieur portant: en acier zingué complété d'un système de réglage.

Traverse antérieure: en bois massif d'hêtre.

Étagères en verre

TIROIRS:

Structure métallique à haut coulissement et bloc de fin de course anti-chute aux normes CEE, vernis avec des vernis époxy finition grise. Système de fermeture freinant.

Frontal tiroir: possibilité de réglage des frontaux en vertical, horizontal et en profondeur.

Fond tiroir: réalisé avec un panneau en particules de poussières de bois ennobli mélaminé anti-rayure en finition grise.

Dossier tiroir: métal vernis en finition grise.

CHARNIERES:

Produit "SALICE", testées aux normes européennes pour la durée mécanique et des superficies équipées de réglage sur les trois dimensions. Système de fermeture freinant.

PIEDS:

Réalisés en laiton chromé, réglables en hauteur avec déplacement de + 10 mm.

PLINTHES:

Laqué mat/brillant: flancs produits avec des panneaux avec particules de bois, ennoblis avec papier mélaminé et laqués avec des vernis polyuréthaniques finition mat ou brillante.

Stratifié finition bois: finitions reproduites avec fidélité avec des panneaux en particules de bois, revêtues de stratifié de haute épaisseur en finition bois.

POIGNEES PORTE-SERVIETTES:

Réalisés en laiton chromé.

SYSTEME DE FIXATION ET REGLAGE:

Éléments bas: système de fixation en acier avec réglage en profondeur et en hauteur. Le réglage frontal facilite l'intervention de l'installateur.

Éléments hauts: système de fixation caché avec réglage en profondeur et en hauteur. Le réglage frontal facilite l'intervention de l'installateur.

Miroirs: système d'accrochage exclusif en acier avec réglage pour une facile mise à niveau.

PLANS:

Laqué mat/brillant: produits avec panneaux en MDF (Medium Density Fiber), ennoblis avec papier mélaminé, laqués avec des vernis polyuréthaniques finition mat ou brillante.

Stratifié finition bois: reproduits avec grande fidélité avec panneaux en particules de bois et revêtus de stratifié de haute épaisseur.

Verre épaisseur 12 mm: brillant vernis. Le vernis est exécuté sur le côté inférieur du plan.

VASQUES:

Vasques intégrées en minéral marbre: réalisés sur dessins exclusifs INDA et sont produits en minéral marbre dont la composition est un mélange calibré d'aluminium broyé, carbone de calcaire de différentes granulométries et d'autres charges minérales, liées avec des résines polyesters non saturées. La superficie est composée d'une grande épaisseur de GEL-COAT ISONEOPENTILICO. La résine polyester confère solidité aux réactifs chimiques, aux marques et aux rayons UV. Les charges minérales apportent compacité, résistance mécanique et résistance aux chocs thermiques. La cuisson du gel superficielle garantie l'absolue hygiène car elle est absolument privée de microtrous.

Thermae: réalisé en Tecnoril®. Matériaux compact mat et non traité avec vernis.

MIROIRS:

Réalisé sans plomb et cuivre réduisant au minimum l'impact écologique.

INSTALLATIONS ELECTRIQUES:

Réalisées avec des matériaux conformes aux normes CEE garantissant la sécurité maximale. Degré de protection (IP) et isolation (□) sont reportés à l'intérieur de chaque article.

PROFILES EN ALUMINIUM:

Les profilés pour miroirs et dossier sont réalisés sur dessin exclusif INDA en finition brillante ou satinée.

	Produits de nettoyage indiqués	Quelques produits non-indiqués	Conseils et précautions
Portes et parties en finition laqué mat	Chiffon de coton doux humidifié avec de l'eau.	Paille de fer, éponges abrasives, produits abrasifs, produits acides ou dissolvants.	Pour d'éventuelles marques résistantes, peut être utilisé un détergent neutre.
Portes et parties en finition laqué brillant	Chiffon de coton doux humidifié avec de l'eau. Pour un nettoyage plus approfondi, utiliser des produits pour le nettoyage du verre ne contenant pas de dissolvants et bien essuyer avec un chiffon doux ou peau de chamois.	Produits contenant dissolvants, acétone, chlore, détergents en poudre et produits abrasifs.	
Portes et parties en finition stratifié bois	Nettoyer avec un chiffon humide; pour un nettoyage plus approfondi ajouter à l'eau des détergents liquides, rincer avec l'eau et sécher avec un chiffon doux.	Produits abrasifs ou contenant du chlore.	Attention: ne pas utiliser sur les bords produits contenant diluants ou acétone qui peuvent provoquer déformations ou ramollissements.
Plans et étagères en verre	Utiliser des produits pour le nettoyage des verres, en les essuyant bien.	Paille de fer, éponges abrasives et détergents qui peuvent laisser des auréoles	Utiliser chiffons de coton ou synthétiques qui ne laissent pas de résidus.
Vasques intégrées en minéral marbre	Utiliser des produits pour le nettoyage des verres ou eau diluée avec des détergents liquides. Sécher avec chiffons doux.	Paille de fer, éponges abrasives, produits abrasifs, produits acides ou dissolvants.	Utiliser chiffons de coton ou synthétiques qui ne laissent pas de résidus
Vasque en céramique ou acrylique	Cif multi-usage, cif spray et monsieur propre	Ne pas utiliser dissolvants et produits agressifs type trichloréthylène ou ammoniaque	Utiliser chiffons de coton ou synthétiques qui ne laissent pas de résidus.
Miroirs	Utiliser un chiffon humidifié avec de l'eau ou avec des détergents spécifiques pour miroirs et essuyer.	Paille de fer, éponges abrasives et détergents qui peuvent laisser des auréoles. Ne pas utiliser de produits anticalcaires ou acides.	
Parties métalliques en finition chromée et aluminium	Utiliser un chiffon humidifié et bien essuyer avec un chiffon doux.	Paille de fer, éponges abrasives, produits abrasifs, produits contenant des acides ou solvants.	

PUERTAS Y FRENTE DE CAJÓN

Lacado mate/brillante: fabricados con paneles de MDF (Medium Density Fiber), con revestimiento papel melamínico y lacados con barnices de poliuretano con acabado mate o brillante.

Laminado con acabado madera: reproducidos con gran fidelidad con paneles de partículas de madera revestidos con laminado de gran espesor.

Espejo: láminas de espejo con protección de seguidar antiastillante

CUERPOS:

Lacado mate/brillante: costados fabricados con paneles de partículas de madera, con revestimiento papel melamínico y lacados con barnices de poliuretano con acabado mate o brillante.

Laminado acabado madera: reproducidos con gran fidelidad con paneles de partículas de madera, revestidos con laminado de gran espesor con acabado madera.

Traseras: fabricadas con paneles de MDF (Medium Density Fiber) y lacadas con acabado blanco mate o acabado madera.

Bastidor trasero portante: de acero galvanizado dotado de sistema de regulación.

Travesaño frontal: de madera maciza de haya

Estante de cristal

CAJONES:

Estructura metálica con una gran facilidad de deslizamiento y bloqueo de final de carrera para evitar la caída según normas CEE, pintadas con pinturas epoxídicas y acabado en gris. Sistema de cierre con freno.

Frente del cajón: los frentes se pueden regular en vertical, en horizontal y en profundidad.

Fondo del cajón: realizado con panel de partículas de madera con recubrimiento melamínico resistente al rayado y acabado en gris

Trasera del cajón: metal pintado con acabado gris.

BISAGRAS:

Producto "SALICE", ensayadas según normativa europea relativamente a la duración mecánica y de superficie, dotadas de regulación en las tres dimensiones. Sistema de cierre con freno.

PATAS DE APOYO:

Realizadas en latón cromado, con regulación en altura hasta +10 mm para facilitar la colocación en el suelo aunque este no esté totalmente nivelado.

ZÓCALOS:

Lacado mate/brillante: laterals fabricados con paneles de partículas de madera, con revestimiento papel melamínico y lacados con barnices de poliuretano con acabado mate o brillante.

Laminado acabado madera: reproducidos con gran fidelidad con paneles de partículas de madera, revestidos con laminado de gran espesor de acabado madera.

TOALLEROS:

Realizados en latón cromado.



SISTEMAS DE ANCLAJE Y REGULACIÓN:

Muebles bajos: sistema de anclaje en acero con regulación en profundidad y en altura. La regulación frontal facilita la intervención del instalador.

Módulos altos: sistema de anclaje escondido en acero con regulación en profundidad y en altura.

La regulación frontal facilita la intervención del instalador.

Espejos con bastidor de aluminio: sistema de acoplamiento exclusivo en acero con regulación para facilitar la nivelación

ENCIMERAS:

Lacado mate/brillante: fabricadas con paneles de MDF (Medium Density Fiber), con revestimiento papel melamínico, lacados con barnices de poliuretano con acabado mate o brillante.

Laminado con acabado madera: reproducidos con gran fidelidad con paneles de partículas de madera y revestidos con laminado de gran espesor.

Vidrio de espesor 12 mm: transparente barnizado. El barnizado se efectúa por la cara inferior de la encimera.

LAVABOS:

Lavabos integrados de mármol mineral: realizadas sobre un diseño exclusivo INDA se fabrican en mármol mineral compuesto por una mezcla calibrada de aluminio triturado, carbonato de calcio de granulometría variada y otras cargas minerales, ligadas con resinas poliéster insaturadas. La superficie está compuesta por un grueso espesor de GEL-COAT de ISO-NEOPENIL. La resina poliéster otorga solidez ante los reactivos, las manchas y los rayos UV. Las cargas minerales contribuyen a compactar, a mejorar la resistencia mecánica y la resistencia a los shocks térmicos. La aplicación de gel-coat garantiza una absoluta higiene puesto que la superficie no presenta en absoluto microorificios.

Thermae: realizado en Tecnoril®. Material compacto opaco no tratado con barnices.

ESPEJOS:

Realizado sin plomo ni cobre por lo que se reduce al mínimo el impacto ambiental.

INSTALACIONES ELÉCTRICAS:

Realizadas con materiales conformes a las normativas CEE garantía de la mayor seguridad. La información sobre los grados de protección (IP) y aislamiento (□) se adjunta con cada uno de los artículos.

PERFILES DE ALUMINIO:

Los bastidores para espejos y las regletas posteriores de encimera se realizan en base a un diseño exclusivo de INDA con acabado satinado o brillante tipo cromado.



	Productos de limpieza adecuados	Algunos productos no adecuados	Consejos y precauciones
Puertas y elementos con acabado lacado mate	Paño suave de algodón humedecido con agua	Estropajos, esponjillas abrasivas, productos abrasivos, productos que contengan ácidos o disolventes.	Para tratar manchas difíciles, se puede utilizar un detergente neutro.
Puertas y elementos con acabado lacado brillante	Paño suave de algodón humedecido con agua. Para una limpieza más a fondo utilice limpiacristales que no contengan disolventes y después seque bien con un paño suave o con una gamuza.	Productos que contengan disolventes, acetona, cloro, ceras para muebles, detergentes en polvo y productos abrasivos.	
Puertas y elementos con acabado laminado madera	Limpie con un paño húmedo; para una limpieza más a fondo añada al agua detergentes líquidos, aclare con agua limpia y seque con un paño suave.	Productos abrasivos o que contengan cloro.	Atención: no utilice en los cantos productos que contengan disolventes o acetona pues podrían provocar deformaciones o ablandar el material.
Encimeras y estante de cristal	Utilice productos limpiacristales, secando bien a continuación.	Estropajos, esponjillas abrasivas y detergentes que puedan dejar velos.	Use trapos de algodón o sintéticos que no dejen rastros en el cristal.
Lavabos integrados de mármol mineral	Utilice productos limpiacristales o agua con algún detergente líquido disuelto. Seque con un paño suave.	Estropajos, esponjillas abrasivas, productos abrasivos, productos que contengan ácidos o disolventes.	Use trapos de algodón o sintéticos que no dejen rastros en el cristal.
Lavabos de cerámica y acrílico	Cif multiuso, Cif spray y Mr. Proper	No utilizar solventes ni productos agresivos como quitamanchas, diluyentes o amoníaco.	Use trapos de algodón o sintéticos que no dejen rastros.
Espejos	Utilice un paño humedecido con agua o con detergentes para espejos, secando a continuación.	Estropajos, esponjillas abrasivas y detergentes que puedan dejar velos. No utilice nunca productos antical o ácidos.	
Piezas metálicas con acabado cromado y aluminio	Utilice un paño húmedo y seque cuidadosamente con un paño suave.	Estropajos, esponjillas abrasivas, productos abrasivos, productos que contengan ácidos o disolventes.	

AUSFÜHRUNGEN TÜREN UND VORDERSEITEN SCHUBLADEN:

Matt/glänzend lackiert: hergestellt aus MDF- Paneelen (Medium DensitFiber), veredelt mit Melaminbeschichtung und lackiert mit matter oder glänzender Polyurethanfarbe.

Laminat Holz Ausführung: genaue Reproduktion mit Pressholz - Paneelen und mit verstärktem Laminat verkleidet.

Spiegel: Spiegelplatten aus nicht splinterndem Glas.

STRUKTUREN:

Matt/glänzend lackiert: Seitenteile aus Pressholz - Paneelen veredelt mit Melaminbeschichtung und lackiert mit matter oder glänzender Polyurethanfarbe.

Laminat Holz Ausführung: genaue Reproduktion mit Pressholz - Paneelen und mit verstärktem Laminat verkleidet Holz Ausführung.

Rücklehnen: hergestellt aus MDF - Paneelen (Medium Density Fiber) und matt weiß lackiert oder Holz Ausführung Hinterer tragender Rahmen: aus vollverzinktem Stahl, mit Einstellsystem.

Vorderer Querträger: aus massivem Buchenholz Einlegeböden aus Glas.

SCHUBLADEN:

Leichtgängige Metallstruktur mit Auszugssperre gemäß EG-Norm, mit grauer Epoxidfarbe lackiert. Dampfschliessung.

Vorderseite Schublade: Einstellmöglichkeit der Vorderseiten, senkrecht, waagrecht und in der Tiefe.

Boden Schublade: hergestellt aus kratzfestem melaminbeschichtetem veredeltem Pressholz in grauer Ausführung.

Rückenteil Schublade: grau lackiertes Metall.

SCHARNIERE:

“SALICE” Produkt, nach europäischen Normen auf mechanische Haltbarkeit geprüft, mit dreifach einstellbaren Oberflächen. Dampfschliessung.

FÜSSE:

Hergestellt aus verchromtem Messing, höhenverstellbar bis + 10mm ebenheit auch auf unregelmäßige Böden zu regulieren.

SOCKELLEISTEN:

Matt/glänzend lackiert: Seitenteile aus Pressholz - Paneelen veredelt mit Melaminbeschichtung und lackiert mit matter oder glänzender Polyurethanfarbe.

Laminat Holz Ausführung: genaue Reproduktion mit Pressholz - Paneelen und mit verstärktem Laminat mit Holz Ausführung.

GRIFFE – HANDTUCHHALTER:

Réalisés en laiton chromé.

BEFESTIGUNGS - UND EINSTELLSYSTEME:

Unterschranke: Befestigungssysteme aus Stahl, in Höhe und Tiefe einstellbar. Die Einstellmöglichkeit von vorne erleichtert die Montage.

Hängeschranke: versenktes Befestigungssystem aus Stahl, in Höhe und Tiefe einstellbar. Die Einstellmöglichkeit von vorne erleichtert die Montage.

Spiegel mit Rahmen aus Aluminium: exklusives Befestigungssystem aus Stahl zur einfacheren Ausrichtung.

ABDECKPLATTEN:

Matt/glänzend lackiert: hergestellt aus MDF - Paneelen (Medium Density Fiber), veredelt mit Melaminbeschichtung und lackiert mit matter oder glänzender Polyurethanfarbe.

Laminat Holzausführung: genaue Reproduktion mit Pressholz - Paneelen und verkleidet mit verstärktem Laminat.

Glasstärke 12 mm: glänzend. Der Lack wurde auf der Unterseite der Abdeckplatte.

WASCHBECKEN:

Integrierte Waschbecken aus Mineralmarmor: hergestellt aus Mineralmarmor im exklusivem INDA-Design, sind sie eine ausgewogene Mischung aus zerkleinertem Aluminium, Kalkkarbonat in unterschiedlicher Stärke und weiteren Mineralien, die mit ungesättigten Polyesterharzen gebunden werden. Die Oberfläche besteht aus einer dicken Schicht ISO-NPG-GELCOAT. Das Polyesterharz macht das Material unempfindlich gegen chemische Wirkstoffe, Flecken und UV-Strahlen. Die Mineralien tragen zur Festigkeit, mechanischen Widerstandskraft und Unempfindlichkeit gegen Temperaturschwankungen bei. Das Gelcoat garantiert absolute Hygiene, da es frei von Mikroporen ist.

Thermae: aus Tecnoril® realisiert. Kompaktes Material matt und ohne Lackbehandlung.

SPIEGEL:

Für den Umweltschutz ohne Blei und Kupfer hergestellt.

ELEKTRISCHE ANLAGE:

Hergestellt aus Materialien, die den EWG-Normen entsprechen und ein Maximum an Sicherheit garantieren.

Schutzgrad (IP) und Isolierung (□) sind in jedem Produkt angegeben.

PROFIL - SCHRAUBENABDECKUNGEN IN ALUMINIUM:

Rahmen für Spiegel und Aufsätze sind im exklusiven INDA-Design in Ausführung satiniert oder glänzend wie Verchromt.

	Geeignete Reinigungsmittel	Einige ungeeignete Produkte	Hinweise und Vorsichtsmassnahmen
Türen und Teile in matt lackierter Ausführung	Weiches mit Wasser befeuchtetes Baumwolltuch.	Stahlwolle, Scheuerschwämme, Scheuermittel, säure- oder lösungsmittelhaltige Produkte.	Bei hartnäckigen Flecken ein neutrales Reinigungsmittel verwenden.
Türen und Teile in glänzend lackierter Ausführung	Weiches mit Wasser befeuchtetes Baumwolltuch. Für eine gründlichere Reinigung ein lösungsmittelfreies Glasputzmittel verwenden und mit einem weichen Tuch oder Hirschleder gründlich abtrocknen.	Produkte mit Lösungsmitteln, Aceton, Chlor, Möbelwachs, Reinigungspulver und Scheuermittel.	
Türen und Teile mit Laminat in Holzausführung	Mit einem feuchten Tuch reinigen; für eine gründlichere Reinigung Flüssigreiniger in das Wasser geben, mit Wasser nachspülen und mit einem trockenen Tuch abtrocknen.	Scheuermittel oder chlorhaltige Produkte.	Achtung: an den Rändern keine Produkte mit Lösungsmittel oder Aceton verwenden, die Verformungen oder Erweichungen verursachen können.
Abdeckplatten und Einlegeböden aus Glas	Glasputzmittel verwenden und gründlich abtrocknen.	Stahlwolle, Scheuerschwämme und Reinigungsmittel, die Streifen hinterlassen können.	Tücher aus Baumwolle oder Synthetik verwenden, die keine Spuren auf dem Glas hinterlassen.
Integrierte Waschbecken aus Mineralmarmor	Glasputzmittel oder Wasser mit Flüssigreiniger verwenden. Mit einem trockenen Tuch abtrocknen.	Stahlwolle, Scheuerschwämme, Scheuermittel, mit Säuren oder Lösungsmitteln.	Tücher aus Baumwolle oder Synthetik verwenden, die keine Spuren hinterlassen.
Waschbecken Keramik und Acryl	Cif, Mr.Proper	Keine lösungsmittelhaltigen oder aggressiven Stoffe wie Trichloräthylen, Verdünnungsmittel oder Ammoniak benutzen.	Tücher aus Baumwolle oder Synthetik verwenden, die keine Spuren hinterlassen.
Spiegel	Ein mit Wasser oder Spiegelputzmittel befeuchtetes Tuch verwenden, anschließend abtrocknen.	Stahlwolle, Scheuerschwämme und Reinigungsmittel, die Streifen hinterlassen können. Auf keinen Fall Kalkentferner oder säurehaltige Reinigungsmittel verwenden.	
Metallteile, Verchromt oder aus Aluminium	Ein feuchtes Tuch verwenden und mit einem trockenen Tuch gründlich abtrocknen.	Stahlwolle, Scheuerschwämme, Scheuermittel, mit Säuren oder Lösungsmitteln.	