



PFLEGEANLEITUNG + Tipps

LASSEN SIE IHR BAD STRAHLEN

SCHMIDT
SANITÄR

INHALT IM ÜBERBLICK

Pflegeanleitung

Reinigung der Fronten

- 3 Kunstharz
- 4 Lacke
- 5 Glas
- 6 Wood
- 7 Spiegel

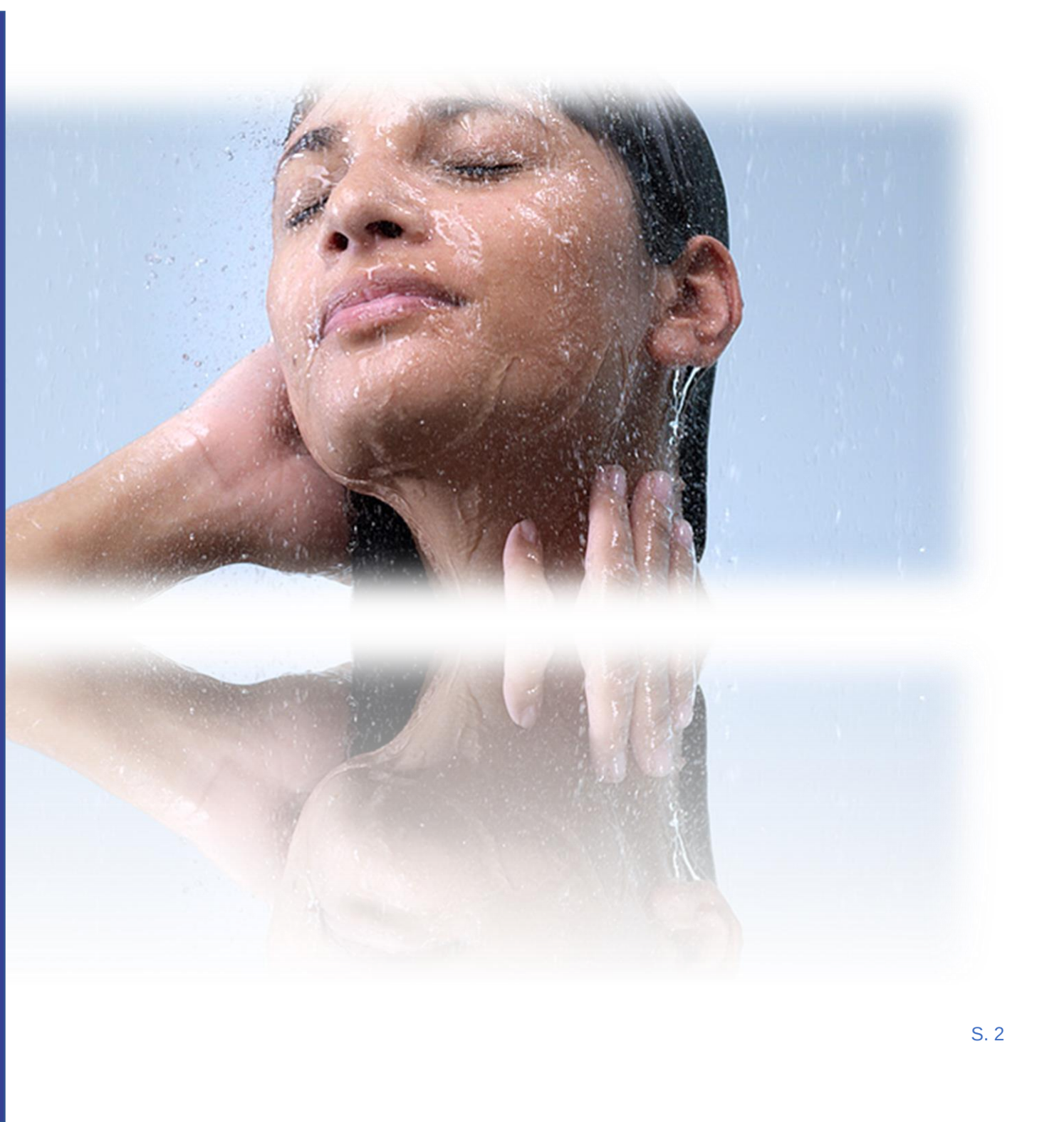
Reinigung der Waschtischelemente

- 8 Vollkern
- 9 Vetro
- 10 Mineralguss
- 11 Granit
- 12 Marmor
- 13 Quarzo
- 14 Ceramica

Tipps

Richten von Beschlägen

- 15 Türen
- 16 Schubladen
- 17 Ventilator
- 18 Waschtisch



KUNSTHARZ

Materialinfo

Unter sehr hohem Druck werden melamin- oder phenolharzgetränkte Decorpapiere mit einem Trägermaterial verbunden. Bei Loosli verwenden wir standardmässig Material, welches die Güteklasse P3 (V100, Feuchtbereich) hat.

Die matte Oberfläche unterscheidet sich von der glänzenden Oberfläche lediglich durch die Struktur, das heisst durch den Glanzgrad. Dabei wird eine Trägerplatte P3 (V100, Feuchtbereich) mit zwei Schichten 0,8 mm dickem Kunstharz (HPL) verklebt. Zur Bekantung von Waschtischelementen mit einer Stärke von 20 mm wird eine laserTec-Kante verwendet. Alle anderen Abdeckungsstärken werden mit Kunstharzkanten ausgeführt.

Reinigungstipps

Kunstharz Normkollektion

Der Vorteil von Kunstharzfronten liegt darin, dass sie gut und leicht zu reinigen sind.

Kunstharze sind beständig gegen organische Lösungsmittel und gegen die meisten Chemikalien. Die Mehrzahl der zur Reinigung verwendeten Produkte greifen die Kunstharzoberfläche nicht an.

Allerdings ist von Reinigungsmitteln wie Cillit Bang dringend abzuraten, da diese die Oberfläche schädigen können. Verunreinigungen, welche nicht mit Wasser entfernbar sind, können in den meisten Fällen mit handelsüblichen Reinigungsmitteln (z.B. Aceton) entfernt werden. Anschliessend sollte die Oberfläche mit einem feuchten Lappen nachgerieben werden.

Häufiges Reinigen mit Scheuermitteln führt allerdings zur Beschädigung der schützenden, geschlossenen Melaminharzschicht, so dass die Beständigkeit gegen Chemikalieneinfluss nachlässt. Deshalb sollten solche Reinigungsmittel nicht verwendet werden.

Kunstharz Glanz

Die glänzende Beschichtung ist kratzempfindlicher. Daher darf eine solche Front nicht mit Scheuermittel gereinigt werden. Zusätzlich sollte von scheuernden Putzschwämmen oder -lappen abgesehen

werden. Dadurch kann vermieden werden, dass die Oberfläche zerkratzt und matt wird.

LACKE

Materialinfo Strukturlack

Die grundierten Front- oder Seitenteile werden mit einem deckenden Farblack, welcher eine Perloberfläche hat, in Ihrer Wunschfarbe nach RAL- oder NCS-Kollektion gespritzt.

Materialinfo Schleiflack

Das bekantete Trägermaterial wird mit einem deckenden Farblack in Ihrer Wunschfarbe nach RAL oder NCS-Kollektion gespritzt. Danach erhält das Werkstück einen Zwischenschliff, welcher namensgebend ist. Anschliessend wird das Stück ein zweites Mal mit der gleichen Farbe lackiert.

Materialinfo Hochglanzlack

Das Trägermaterial wird auch hier mit einem deckenden Farblack in Ihrer Wunschfarbe nach RAL oder NCS-Kollektion gespritzt. Danach wird die Farbe angeschliffen und alle Unebenheiten der Oberfläche werden mit einem Füllmaterial aufgefüllt. Darauf folgt ein weiterer Zwischenschliff. Anschliessend wird das Stück ein zweites Mal mit der gleichen Farbe lackiert. Um eine glänzende Oberfläche zu erhalten, wird das Werkstück von Hand mit der Polierscheibe aufpoliert.

Reinigungstipps

Schmutz und starke Verunreinigungen sollten sofort entfernt werden, damit ein Eintrocknen verhindert werden kann. Dazu wird empfohlen, einen sauberen Putzlappen und klares Wasser zu verwenden. Bei starker Verschmutzung hilft es, den Lappen häufiger und gründlicher auszuwaschen. Ebenfalls als nützlich erweist sich staubfreies, feuchtes Fensterleder.

Auf scharfe und scheuernde Reinigungsmittel sowie Scheuerschwämme muss verzichtet werden. Ebenfalls nicht empfohlen werden Mikrofasertücher und ammoniak- oder alkoholhaltige Reiniger wie Cillit Bang. Auf jeden Fall sollten Reiniger vor der ersten Anwendung an einer nicht sichtbaren Stelle geprüft werden (Innenseite).





GLAS

Materialinfo

Für unsere Fronten verwenden wir ausschliesslich einbrennlackierten Einscheiben-Sicherheitsglases (ESG).

Die sichtbare Farbe, Ihre Wunschfarbe, wird als erstes auf die hintere Seite der Glasscheibe

aufgetragen. Darüber kommt je nach Farbe eine graue oder schwarze Deckfarbe. Zusammen werden

diese beiden Farben mit dem Glas in einem speziellen Verfahren wärmebehandelt.

Durch diese Wärmebehandlung besitzt das Glas eine erhöhte Stoss- und Schlagfestigkeit.

Reinigungstipps

Die Pflege von Glasfronten ist unkompliziert. Ein einfaches Abwischen der Glasoberfläche mit einem

milden Reinigungsmittel oder handelsüblichen Glasreiniger und einem weichen Lappen genügt.

Von kratzenden, scheuernden und stark ätzenden Mitteln wird dringend abgeraten. Weiter sollten Sie darauf achten, dass keine Feuchtigkeit zwischen die Trägerfront und das Glas eindringt.

WOOD

Materialinfo Wood

Holz ist ein natürlicher und lebendiger Werkstoff Die 0,6 bis 0,8 mm dicken Furnierschichten werden bei uns im Haus zusammengestellt und konfektioniert. Die Oberfläche wird in jedem Fall lackiert.

Materialinfo Wood Rustica

Die Sortierung bei dieser Oberfläche ist sehr wild und absichtlich sehr natürlich. Einzelne Furnierstreifen können Risse und grosse Äste aufweisen. Jede Front ist somit ein absolutes Unikat. Eine Beanstandung dieser charakteristischen Merkmale ist deshalb nicht möglich.

Diese Oberfläche wird tatsächlich aus alten, sonnenverbrannten Balken gewonnen und in einem 3-Schichtaufbau für die Möbelherstellung nutzbar gemacht. Darum sind Risse, Farbunterschiede, ausgewaschene Stellen und Äste ein Charakteristikum dieses sehr rustikalen Materials und können darum nicht beanstandet werden.

Reinigungstipps

Es wird bei Holzflächen von einer allzu intensiven Pflege abgeraten. Schmutz sollte jedoch vor dem Eintrocknen entfernt werden. Es wird von jeglichen Reinigungsmitteln abgeraten. Ein feuchter Putzlappen oder ein feuchtes, lauwarmes Fensterledertuch sind ausreichend, um leichte Verschmutzungen zu beseitigen. Nach der Reinigung sollte das Material abgetrocknet werden.

Im Gegensatz zu anderen Materialien können Fronten in Wood Altholz nicht im üblichen Sinn gereinigt werden. Flecken sollten dennoch so schnell wie möglich mit einem feuchten Lappen entfernt werden. Flecken können in den meisten Fällen nicht restlos entfernt werden, da Altholz jegliche Flüssigkeit aufnehmen wird.





SPIEGEL

Materialinfo Spiegel

Auf eine 3 mm dicke Kristallglasscheibe wird Aldehyd und Silbernitrat aufgebracht. Das Silber bleibt auf der Glasscheibe haften. So entsteht ein brillanter Spiegel aus Glas. Zum Schutz der Silberfläche und zum Verhindern einer Korrosion wird die Rückseite mit Zinn oder Kupfer geschützt. Damit Sie sich bei den alltäglichen Verrichtungen im Bad aus verschiedenen Blickwinkeln betrachten können, werden zwei Spiegelflächen zusammengeklebt. Anschliessend wird die Kante der beiden Spiegel geschliffen.

Reinigungstipps

Für die Reinigung der Spiegel reicht ein feuchter Lappen oder Fensterleder. Handelsübliche Reinigungsmittel oder Sprit werden nicht benötigt. Beachten Sie bei der Reinigung von Spiegeln, dass Sie die Kanten der Spiegel nur trocken reinigen. Rückstände von Reinigungsmitteln, insbesondere ammoniakhaltige, können zu Schäden am Spiegelbelag führen.

VOLLKERN

Materialinfo

Um Vollkern herstellen zu können, werden viele Schichten melamin- oder phenolharzgetränkter Papiere zusammen unter hohem Druck und mit hoher Temperatur zusammen verpresst. Die oberste und unterste Schicht wird durch ein Decorpapier mit Farbe oder einem Holzdecor gebildet. Durch diesen Herstellungsprozess gewinnt man ein robustes Material mit einer eleganten, schwarzen Kante.

Reinigungstipps

Abdeckungen in Vollkern können prinzipiell gleich wie Abdeckungen in Kunstharz gereinigt werden. Vollkern ist beständig gegen organische Lösungsmittel und gegen die meisten Chemikalien. Die Mehrzahl der zur Reinigung verwendeten Produkte greifen die Kunstharzoberfläche nicht an. Allerdings ist von Reinigungsmitteln wie Cillit Bang dringend abzuraten, da diese die Oberfläche schädigen können.

Verunreinigungen, welche nicht mit Wasser entfernbar sind, können in den meisten Fällen mit organischen Lösungsmitteln (Aceton) entfernt werden.

Häufiges Reinigen mit Scheuermitteln führt allerdings zur Beschädigung der schützenden, geschlossenen Melaminharzschicht, so dass die Beständigkeit gegen Chemikalieneinfluss nachlässt.

Deshalb sollten solche Reinigungsmittel nicht verwendet werden.



VETRO

Materialinfo

Bei Vetro handelt es sich um ein 12 mm starkes Glas. Für unsere Waschtischelemente verwenden wir ausschliesslich einbrennlackiertes Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG). Die sichtbare Farbe, Ihre Wunschfarbe, wird als erstes auf die hintere Seite der Glasscheibe aufgetragen. Darüber kommt je nach Farbe eine graue oder schwarze Deckfarbe. Zusammen werden diese beiden Farben mit dem Glas in einem speziellen Verfahren wärmebehandelt. Durch diese Wärmebehandlung besitzt das Glas eine erhöhte Stoss- und Schlagfestigkeit.

Reinigungstipps

Die Pflege von Glasabdeckungen ist unkompliziert. Ein einfaches Abwischen der Glasoberfläche mit einem milden Reinigungsmittel oder handelsüblichem Glasreiniger und einem weichen Lappen genügt. Von kratzenden, scheuernden und stark ätzenden Mitteln wird dringend abgeraten.



MINERALGUSS

Materialinfo

Um einen Waschtisch in diesem Material zu fertigen, wird eine harte, aber poröse Masse in eine Form gegossen. Anschliessend wird diese Form mit einer glatten, mineralischen Schicht überzogen. Auf der Oberfläche können sich dadurch Schmutz und Kalk nur schwer festsetzen. Mineralguss ist resistent gegen chemische Stoffe, lebensmittelneutral und desinfizierbar. Kleine Kratzer können durch eine Fachperson entfernt werden.

Reinigungstipps

Durch regelmässiges Abwischen bleibt die Oberfläche schön. Wasserflecken können mit einem feuchten Tuch abgewischt werden. Die meisten Flecken können mit Wasser und neutraler Seife gereinigt werden. Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel oder Reinigungsschwämme, diese können die Oberfläche zerkratzen.



GRANIT

Materialinfo

Unter der Bezeichnung Granit werden verschiedene Steinarten angeboten. Bei uns sind dies hauptsächlich verschiedene Gneisarten und Granite.

Echte Granite sind säurebeständig, weitgehend kratzfest, unempfindlich und äusserst pflegeleicht. Granit ist gegen die im Badezimmer vorkommenden Säuren (Putzmittel, Kosmetika, Parfum etc.) resistent.

Gneise sind poröser als Granite und können darum mehr oder weniger grosse Mengen an Flüssigkeiten aufnehmen, was eine Nachdunklung der Oberfläche bewirkt. Bei Wasser spielt dies keine Rolle, da dieses nach dem Austrocknen wieder verschwindet. Ölige Flüssigkeiten bleiben im Stein.

Bei Granit und Gneis handelt es sich um ein Naturprodukt. Darum ist jede Platte ein Unikat.

Reinigungstipps

Reinigen Sie Ihre Flächen im Allgemeinen möglichst mit einem Lappen oder Schwamm und warmem Wasser. Bei stärkerer, fettiger Verschmutzung wird ein übliches Handabwaschmittel empfohlen. Wir raten Ihnen, Seifenprodukte nur zu verwenden, wenn dies unumgänglich ist, da die darin enthaltenen Enzyme den Imprägnierschutz langsam abbauen. Sehr hartnäckige Rückstände können auch mit feiner Stahlwatte oder einem Glaskeramikschraber (Rasierklunge) entfernt werden.

Vermeiden Sie aggressive Mittel, Scheuerpulver, Scheuerlappen und das „grüne Schwämmli“. Entkalkungsmittel nur ganz kurz einwirken lassen – sie können die Oberfläche angreifen oder anätzen.



MARMOR

Materialinfo

Da Marmor ein kalkgebundener Stein ist und sich darum mit den üblichen Reinigungsmitteln wie z.B. Entkalker nicht verträgt, führen wir in unserem Sortiment lediglich den Marmor Naxos.

Reinigungstipps

Reinigen Sie Ihre Flächen im Allgemeinen möglichst mit einem Lappen oder Schwamm und warmem Wasser. Bei stärkerer, fettiger Verschmutzung wird ein übliches Handabwaschmittel empfohlen. Wir raten Ihnen, Seifenprodukte nur zu verwenden, wenn dies unumgänglich ist. Vermeiden Sie aggressive Mittel, Scheuerpulver, Scheuerlappen und das „grüne Schwämmli“. Entkalkungsmittel darf nicht verwendet werden.



QUARZO

Materialinfo

Unter dieser Bezeichnung sind bei uns verschiedene Kunststeine erhältlich. Auch wenn sie unterschiedliche Merkmale aufweisen, haben diese Steine eines gemeinsam: Es sind sehr harte, homogene, hitze-beständige und gegen Chemikalien resistente Materialien. Durch die "künstliche" Herstellung dieser Steine kann eine gleichbleibende Farbe, Struktur und Oberfläche gewährleistet werden.

Reinigungstipps

Quarzo-Oberflächen bedürfen aufgrund ihrer widerstandsfähigen, hygienischen und dichten Oberfläche keiner besonderen Pflege. Sie sind im Allgemeinen leicht zu reinigen. Möbel- oder Steinpolituren und wachshaltige Reinigungsmittel neigen dazu, sich zu einer klebrigen, unattraktiven, schmutzbindenden Schicht aufzubauen und sollten daher nicht verwendet werden. In der Regel reicht ein mit Wasser befeuchtetes Reinigungs- oder Papierwischtuch.



CERAMICA

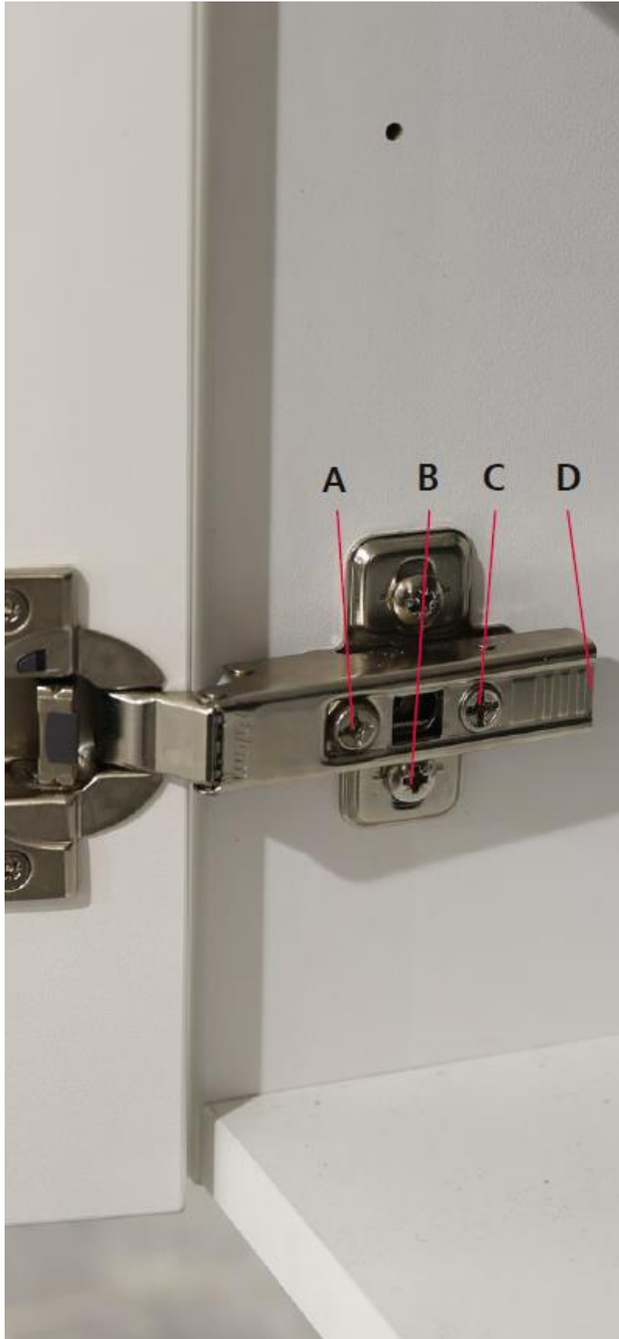
Materialinfo

Dies sind grossformatige Feinsteinzeugplatten mit einer Dicke von 6 mm. Die Oberfläche ist sehr hart und strapazierfähig. Da dieses Material eine geschlossene Oberfläche hat, ist es zudem sehr einfach zu reinigen und bietet Mikroorganismen keine Möglichkeit zur Haftung.

Reinigungstipps

Abdeckungen in Ceramica bedürfen aufgrund ihrer widerstandsfähigen, hygienischen und dichten Oberfläche keiner besonderen Pflege. Sie sind im Allgemeinen leicht zu reinigen. In der Regel reichen handelsübliche Reinigungsmittel und ein Mikrofasertuch. Für strukturierte Oberflächen kann auch ein gröberer Lappen verwendet werden. Spezielle Reinigungsmittel wie Polituren braucht dieses Material nicht.





Türen richten

Seitenverstellung = A

Durch das Drehen der Schraube kann der Türüberstand verändert werden.

Höhenverstellung = B

Alle Schrauben B bei den Grundplatten leicht lösen

Gewünschte Höhen einstellen

Schrauben B wieder alle fixieren

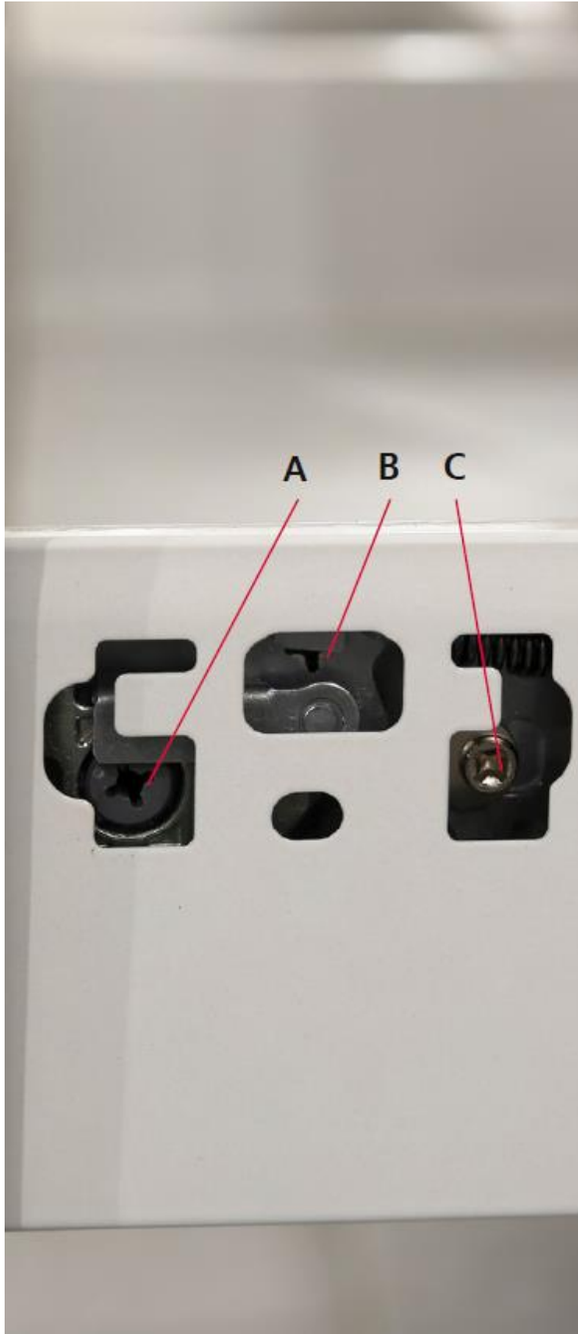
Tiefenverstellung = C
Durch das Drehen der Schraube kann die gewünschte Tiefe eingestellt werden.

Aushängen der Türen = D

Mit einem Finger kann hinten der Clip gelöst werden. Vorsicht: Türe halten!

Einhängen der Türen = D

Türe halten. Scharnier Vorne bei C-förmiger Einkerbung einhängen und hinten auf Scharnier drücken, bis es hörbar klickt.



Schubladenfronten richten

Seitenverstellung = A

Mit dem Drehen dieser Schraube nach rechts oder links kann das Frontdoppel gerichtet werden.
Verstellbarkeit ± 2 mm

Front demontieren = B

Mit Schraubenzieher Befestigung der Front unter dem Boden lösen.
Wenn die Schublade eine Relingstange hat, diese hinten mit einem Ruck vom Rücken lösen.
Den Schraubenzieher in Kreuzschraube drücken und im Uhrzeigersinn drehen.

Höhenverstellung = C

Durch das Drehen der Schraube kann die gewünschte Höhe eingestellt werden.
Verstellbarkeit mit Exzenter ± 2 mm

Schubladenfronten aus- und einhängen

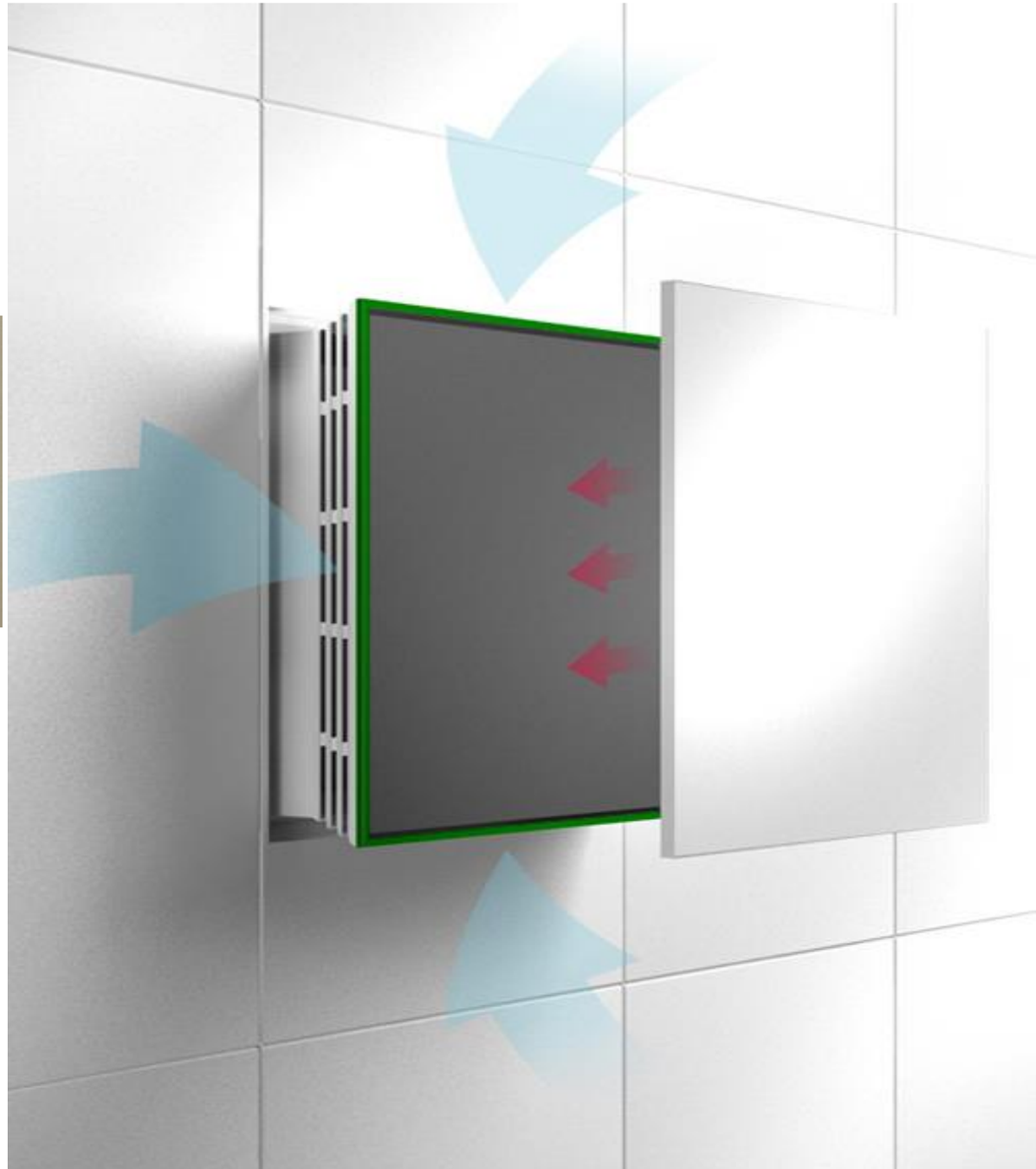
aushängen

Schublade bis zum Anschlag nach vorne ziehen
Leicht anheben und weiter ziehen, bis es hörbar klickt
Schublade ausfahren

einhängen

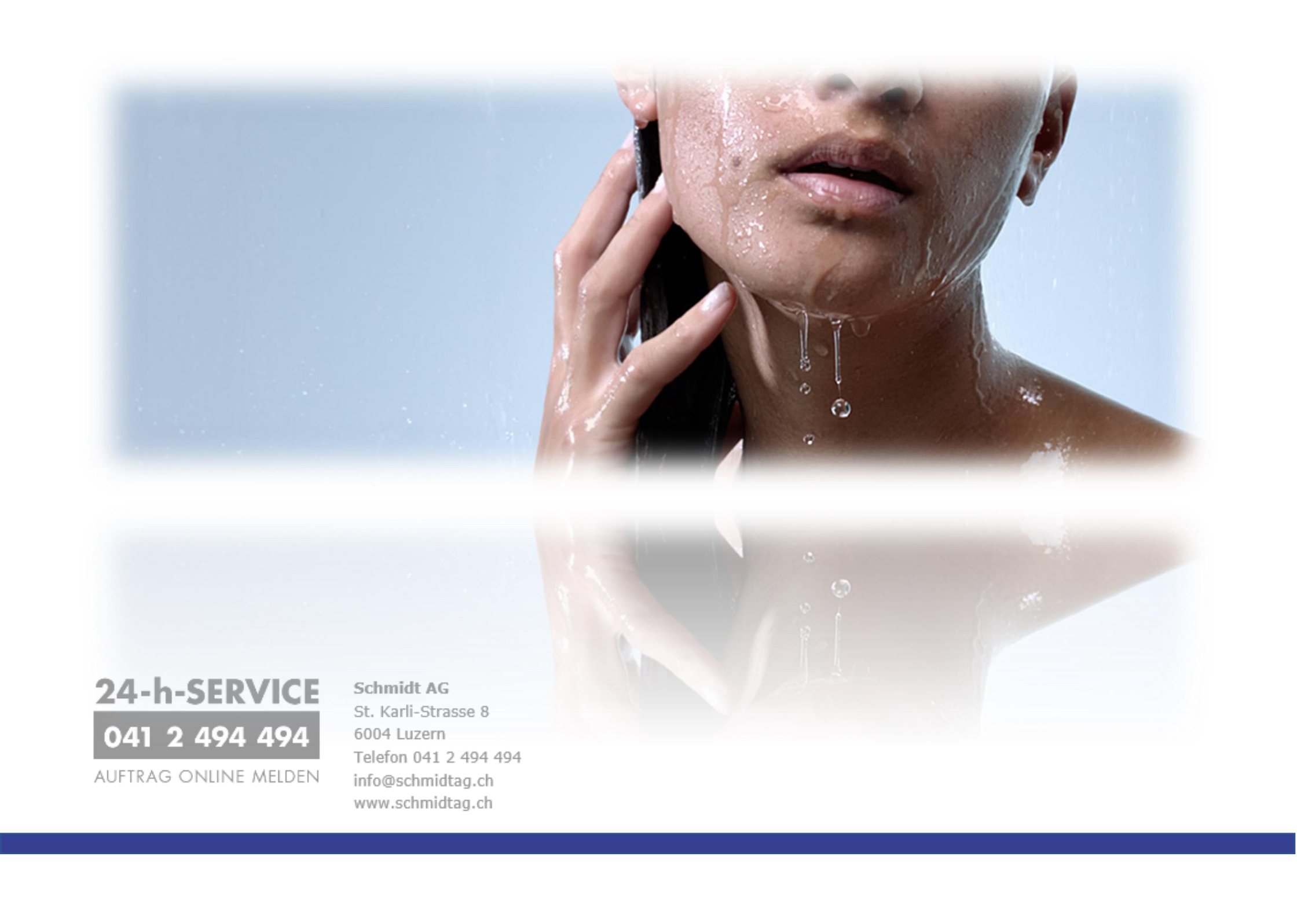
Schubladenführungen einschieben
Schublade auf Auszug legen, hineinschieben bis es einrastet
Kontrolle, ob Schublade fest sitzt (rausziehen).

"Der Ventilator in Ihrem Bad sorgt auch dafür, dass an den Fronten keine Langzeitschäden durch Feuchtigkeit auftreten. Schalten sie ihn darum beim Baden und Duschen immer ein."





"Wenn Sie das Waschtischelement vor dem Verlassen des Bades mit einem sauberen Tuch trockenreiben, können Sie sich länger an einer schönen Oberfläche freuen."

A close-up photograph of a woman's face and neck, wet with water droplets, as if she is in a shower. She is holding a mobile phone to her ear with her right hand. The background is a soft, out-of-focus blue, suggesting a shower stall or window. The overall mood is fresh and clean.

24-h-SERVICE

041 2 494 494

AUFTRAG ONLINE MELDEN

Schmidt AG
St. Karli-Strasse 8
6004 Luzern
Telefon 041 2 494 494
info@schmidtag.ch
www.schmidtag.ch