



Produktpflege

Wartung, Pflege, Ersatzteile, Reinigung

Bitte beachten Sie, dass wir bei aller Umsicht nicht jeden Reinigungsfall und jede Anwendung einbeziehen können. Wenden Sie sich bei speziellen Fragen daher bitte an Ihren Fachhändler bzw. den Reinigungsmittelhersteller, die Ihnen entsprechend weiterhelfen können.

Scharniere, Führungsschienen und andere bewegliche Teile Ihrer Duschattrennung sollten nach der Reinigung auf ausreichende Fettung überprüft und ggf. nachgefettet werden. Verwenden Sie nur säurefreie Fette. Wir empfehlen Silikonfett oder haushaltsübliche Vaseline.

Defekte Elemente der Duschattrennung sollten für eine einwandfreie Funktion ersetzt werden. Eine Übersicht der Ersatzteile können Sie der Explosionszeichnung in der Montageanleitung entnehmen. Im Bedarfsfall wenden Sie sich an den Verkäufer Ihrer Duschattrennung, der Ihnen die notwendigen Ersatzteile beschafft. Details zur Ersatzteilbeschaffung entnehmen Sie bitte dem Garantieschein.

E.1 Grundsätzliches

Moderne Duschattrennungen bestehen aus einer Vielzahl von Materialien:

Brillantes Echtglas oder hochwertiges Kunststoffglas, ausgesuchte Metalle wie Aluminium und Edelstahl, technische Kunststoffe, Chromapplikationen, kugelgelagerte Laufrollen und vieles mehr. Ihnen allen ist gemeinsam, das bei der Reinigung möglichst auf aggressive Reiniger und scheuernde Schwämme und Tücher verzichtet werden muss. So wie z.B. die Lackierung und Anbauteile eines Fahrzeugs, so sind auch die Oberflächen und Komponenten Ihrer Duschattrennung vor Beschädigungen zu schützen. Wird dies berücksichtigt, behalten Sie ein langes Produktleben lang ihr ursprüngliches Aussehen und ihre Funktion bei.

E.2 Regelmäßige Reinigung

Bitte reinigen Sie Ihre Duschattrennung regelmäßig. Orientieren Sie sich dabei an der Häufigkeit der Benutzung, den Wasserwerten in ihrem Haushalt und dem Verschmutzungsgrad der Duschattrennung. Vermeiden Sie unbedingt, dass sich Kalk auf der Duschattrennung ablagert. Kalk ist selbst in weichem Wasser vorhanden und kann, wenn er sich festgesetzt hat, nur noch schwer, in einigen Fällen gar nicht mehr entfernt werden.

Wir empfehlen für die regelmäßige Reinigung grundsätzlich unseren speziell abgestimmten Reiniger Pronett, der über den Fachgroßhandel erhältlich ist. Ansonsten verwenden Sie bitte für die regelmäßige Reinigung einen handelsüblichen Reiniger für Duschattrennungen. Beachten Sie, dass der verwendete Reiniger nicht stark sauer oder alkalisch eingestellt ist. Vermeiden Sie unbedingt oxydative, chlorhaltige und scheuernde Reiniger.

Lassen Sie den Reiniger nicht auf metallischen Oberflächen wie z.B. Profilen oder Scharnieren, auf Kunststoffoberflächen oder auf Dichtungen und Gummileisten einwirken oder eintrocknen. Dies kann zu irreversibler Fleckenbildung führen, da die Oberflächen angegriffen werden. Spülen Sie den Reiniger mit

ausreichend Wasser von den Oberflächen ab und trocknen Sie die Duschatrennung anschließend, um die Bildung von Wasserrändern (Kalk) zu vermeiden.

E.3 Glas-Duschatrennungen mit und ohne Oberflächenausrüstung ProCare oder PROTECT

(Diese Hinweise gelten nicht für Duschatrennungen mit Kunststoffgläsern!)

Echtglas mit Oberflächenausrüstung ProCare oder PROTECT bieten bereits eine hilfreiche Unterstützung bei der Reinigung. Beide Oberflächenausrüstungen schützen das Glas und lassen Wasser leichter ablaufen. Dadurch bleibt weniger Wasser auf den Gläsern liegen und die Ansammlung von Kalk wird erschwert. Allerdings müssen auch ProCare- und PROTECT-geschützte Gläser regelmäßig, je nach Nutzung, Wasserwert und Verschmutzung, gereinigt werden (vgl. Punkt E.2 *regelmäßige Reinigung*).

Achten Sie bei allen Gläsern darauf, dass Sie keine scheuernden Reiniger und keine scheuernden Schwämme oder Tücher verwenden. Dies kann zu Kratzern auf dem Glas führen und bei Gläsern mit ProCare oder PROTECT den Glasschutz angreifen und inaktivieren.

Sollten sich auf den Gläsern hartnäckige Verschmutzungen gebildet haben, versuchen Sie zunächst mit einer milden Essiglösung (weißer Haushaltsessig) diese anzulösen und anschließend mit viel Wasser wegzuspülen.

Alternativ können bei Echtgläsern ohne Oberflächenausrüstung und bei Echtgläsern mit ProCare auch handelsübliche Kalkentferner eingesetzt werden (ACHTUNG: nicht bei Gläsern mit PROTECT!). Auch hier bitte die Verschmutzung zuerst anlösen und anschließend mit viel Wasser wegzuspülen. Danach führen Sie bitte eine Reinigung wie unter Punkt E.2 beschrieben durch.

Achten Sie bitte unbedingt darauf, dass Essiglösungen oder Kalkentferner nicht auf andere Oberflächen und Bauteile der Duschatrennung gelangen, diese können dadurch angegriffen und irreversibel geschädigt werden und Flecken auf der Oberfläche hinterlassen.

E.4 Glas-Duschatrennungen mit Spiegelglas

(Diese Hinweise gelten nicht für Duschatrennungen mit Kunststoffgläsern!)

Echtglas mit Spiegeloberfläche ist ein Blickfang in jedem Bad und sorgt für ein beeindruckendes Raumgefühl. Bitte beachten Sie die folgenden Hinweise für die korrekte Pflege der Spiegeloberfläche des Glases.

Achten Sie bei der Spiegeloberfläche darauf, dass Sie keine scheuernden Reiniger und keine scheuernden Schwämme oder Tücher verwenden. Dies kann zu Kratzern auf der Spiegeloberfläche führen und diese angreifen.

Verwenden Sie zur Reinigung der Spiegeloberfläche weiche Tücher und einen milden Haushaltsreiniger. Beachten Sie, dass der verwendete Reiniger nicht stark sauer oder alkalisch eingestellt ist. Vermeiden Sie unbedingt oxydative oder chlorhaltige Reiniger, spülen sie anschließend die Oberfläche mit reichlich Wasser ab und trocknen sie diese mit einem weichen Tuch nach.

Für die Reinigung der Glasinnenseite (die Seite, die dem Spiegel abgewandt ist), beachten Sie bitte die Hinweise unter Punkt E.3 „Glasduschatrennungen“ und E.2 „Regelmäßige Reinigung“.

E.5 Duschabtrennungen mit Kunststoffgläsern

Achten Sie bei Kunststoffgläsern unbedingt darauf, dass Sie keine scheuernden Reiniger und keine scheuernden Schwämme oder Tücher verwenden. Dies kann zu Kratzern auf dem Kunststoffglas führen.

Kunststoffgläsern dürfen nicht mit Essig, Kalkentferner oder anderen aggressiven Reinigern behandelt werden. Dies führt zu Eintrübungen und Schlierenbildung auf der Oberfläche. Einige Chemikalien, wie z.B. Nagellackentferner können sogar das Kunststoffglas angreifen. Achten Sie darauf, dass diese nicht mit der Duschabtrennung in Berührung kommen.

Ansonsten gelten die Ratschläge unter Punkt E.2.

E.6 Nach dem Duschen

Ziehen Sie die Gläser Ihrer Duschabtrennung nach jedem Duschvorgang mit einer Gummilippe ab und trocknen Sie die restlichen Oberflächen von Wassertropfen, um die Bildung von Wasserrändern (Kalk) zu unterbinden. Lüften Sie regelmäßig und ausreichend um einer Schimmelbildung vorzubeugen.