

## FAQ Glänzende Armaturen



Glänzend geht auch umweltschonend

Was viele nicht wissen

Unbehandelter Edelstahl

Verchromen nach Schweizer Umweltstandards

 <p>verchromte Kunststoffteile</p>	<p><b>Glänzend geht auch umweltschonend</b></p> <p>Glänzende Armaturen werden von vielen Menschen geschätzt und in Bad und Küche gerne eingesetzt. Die einfachste Art, selbst billigen Kunststoff zum Glänzen zu bringen, ist das Verchromen. Dieses Verfahren wird deshalb verbreitet angewendet.</p>
	<p><b>Was viele nicht wissen</b></p> <p>Dieser Prozess setzt gefährliche Stoffe frei und darf in Europa nur noch unter hohen Sicherheitsvorkehrungen ausgeführt werden, mit entsprechenden Kosten. Viele Billiganbieter lassen ihre Produkte deshalb im fernen Ausland verchromen, wo keine Auflagen bestehen oder diese nicht kontrolliert werden.</p>
 <p>AquaClic Roh-Hülsen aus Edelstahl</p>	<p><b>Unbehandelter Edelstahl</b></p> <p>AquaClic verzichtet grösstenteils aufs Verchromen und nutzt stattdessen hochwertigen, unbehandelten Edelstahl oder kreiert elegante, witzige oder verblüffende Kreationen aus Messing, auf die eine spezielle (lebensmitteltaugliche) Beschichtung aufgebracht wird.</p>
 <p>Hochglanz-verchromte AquaClic-Dusche</p>	<p><b>Verchromen nach Schweizer Umweltstandards</b></p> <p>Viele Kunden wünschen die Brause oder Strahlregler gerne passend zu ihren verchromten Armaturen. <b>AquaClic setzt auf Qualität und garantiert Ihnen, dass alle Chrom- und Edelstahl-Modelle die strengen Gesundheits- und Umweltauflagen der Schweiz erfüllen.</b></p>