



SIPHONS ABLÄUFE

UPUTE ZA ČIŠĆENJE I NJEGU

UPUTE ZA ČIŠĆENJE I NJEGU

Za optimalnu svakodnevnu upotrebu, HL proizvodi izrađeni su od izdržljivih i jednostavnih materijala za održavanje, poput nehrđajućeg čelika, kromiranog mesinga i visokokvalitetne plastike.

Sljedeće upute i savjeti za čišćenje i njegu osmišljeni su kako bi vam pomogli da postignete optimalne rezultate nježno i uz minimalan napor. Mnoge preporuke u ovoj brošuri općenito se odnose na veliku većinu naših proizvoda. Upute za posebne metode obrade jasno su označene.

Nadamo se da ćete uživati u svom novom HL proizvodu. Uz pravilnu njegu, ostat će lijep i potpuno funkcionalan dugi niz godina.

Čišćenje i njega nehrđajućeg čelika

Redovito, nježno čišćenje i njega naših proizvoda ključni su za održavanje njihovog atraktivnog izgleda i dugoročne vrijednosti.

Mnogi HL proizvodi, poput odvoda za tuševe, imaju komponente izrađene od visokokvalitetnog nehrđajućeg čelika, materijala broj 1.4301, poznatog i kao V2A, osnovne vrste krom-nikl čelika. Ovaj se materijal koristi u građevinarstvu gdje god je potrebna zaštita od korozije, privlačna estetika i besprijekorna higijena. Njegova visoka otpornost na koroziju posljedica je sloja kromovog oksida koji se regenerira na površini nakon mehaničkih oštećenja. Stoga hrđa nije problem za ovu vrstu nehrđajućeg čelika u normalnim uvjetima. Međutim, materijal 1.4301 nije otporan na medije koji sadrže klor poput slane vode ili klorirane atmosfere koja se nalazi u unutarnjim bazenima.

Unatoč visokoj kvaliteti materijala, nehrđajući čelik može razviti hrđav izgled. Strane čestice koje sadrže željezo, često nastale na gradilištima (npr. brušenjem ili piljenjem komponenti), prijanjaju na površinu inače zdravog nehrđajućeg čelika i uzrokuju površinsku hrđu. To se može lako ukloniti.

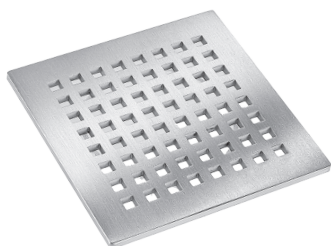
Metoda čišćenja ovisi o stanju površine. Za detalje pogledajte sljedeće stranice.

Pažnja!

- U slučaju slučajne upotrebe ili prolivanja sredstava za čišćenje po nehrđajućem čeliku, temeljito isperite čistom vodom!
- Izbjegavajte grube mehaničke radove!
- Molimo slijedite upute proizvođača sredstva za čišćenje!

UPUTE ZA ČIŠĆENJE I NJEGU

Brušene površine



Za čišćenje su prikladna:

- posebna sredstva za čišćenje nehrđajućeg čelika
- blago kisela sredstva za čišćenje

Prikladni alati za čišćenje uključuju:

- Čiste, mekane krpe
- Spužve bez željeza
- Prirodna koža (divoka koža), sintetička koža
- HL krpa od mikrovlakana

Sljedeće nije prikladno za čišćenje:

- Izbjeljivač, soda bikarbona, sredstvo za poliranje srebra, krema/prašak za čišćenje
- Sredstva za čišćenje na bazi klorida ili soli
- Abrazivni ili oštri alati za čišćenje poput jastučića za čišćenje, noževa, strugača, čelične vune, spužvi za ribanje, čeličnih četki
- Alati za čišćenje koji su prethodno korišteni na drugim vrstama čelika. Uvijek slijedite upute proizvođača sredstava za čišćenje.

Pažnja!

Brušene/polirane površine uvijek brišite u smjeru godova, a ne poprečno. Brisanje suhom krpom nakon svake upotrebe sprječava nakupljanje kamenca i naslaga.



UPUTE ZA ČIŠĆENJE I NJEGU

Polirane/PVD-obložene površine

Zbog tehnoloških mogućnosti proizvodnje, prirode sirovine i uvjeta osvjetljenja, kod PVD površina mogu biti prisutne male varijacije boje.



Prikladno za čišćenje:

- Sredstva za čišćenje stakla bez klorida

Prikladni pribor za čišćenje:

- Čiste, mekane krpe
- HL krpa od mikrovlakana
- Prirodna koža (divoka koža), sintetička koža

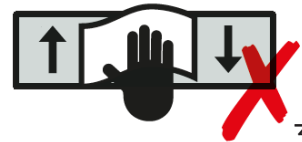
Neprikladno za čišćenje:

- Izbjeljivač, soda bikarbona, sredstvo za poliranje srebra, krema/prašak za čišćenje
- Sredstva za čišćenje koja sadrže kloride ili sol
- Abrazivni ili oštri pribor za čišćenje kao što su jastučići za čišćenje, noževi, strugači, čelična vuna, spužve za ribanje, čelične četke
- Pribor za čišćenje koji je prethodno korišten na drugom čeliku.

Moraju se slijediti upute za uporabu proizvođača sredstva za čišćenje.

Pažnja!

Brušene/polirane površine uvijek brišite u smjeru godova, a ne poprečno. Brisanje suhom krpom nakon svake upotrebe sprječava nakupljanje kamenca i naslaga.



UPUTE ZA ČIŠĆENJE I NJEGU

Čišćenje sifonskog umetka

Redovito čišćenje sifona za mirise, barem svakih 6 mjeseci, sprječava njihovo začepljenje i usporavanje odvodnje vode. Upotreba agresivnih sredstava za čišćenje ili uklanjača mirisa općenito se NE preporučuje! Molimo pogledajte specifikacije materijala na našoj web stranici www.hl.at

1. Uklonite odgovarajući poklopac (poklopac za tuš kanalice, rešetka za podne odvođe). Za to upotrijebite priloženi alat. Prstima posegnite u sifon za mirise, gurnite ga u stranu i izvadite ga.
2. Očistite dijelove i isperite ih toplom vodom. Brtvu istrljajte s malo deterdženta za posuđe.
3. Ponovno postavite sifon za mirise ravnomjernim pritiskom s obje strane dok ne klikne na svoje mjesto.



Savjet

Kako biste spriječili mrlje od kamenca, nakon čišćenja osušite površine mekom, čistom pamučnom krpom. Ostaci proizvoda za osobnu njegu poput tekućeg sapuna, šampona, gela za tuširanje ili boje za kosu mogu oštetiti površinu materijala. Molimo vas da takve ostatke temeljito isperete vodom!

Pažnja!

Samo kada je zapor za mirise pravilno postavljen, on čvrsto zatvara i sprječava izlazak kanalizacijskih plinova.

UPUTE ZA ČIŠĆENJE I NJEGU

*Kromirani mesing ili mješavina materijala: kromirana plastika /
nehrđajući čelik / kromirani mesing*



Zidni sifoni za perilice rublja, sifoni umivaonika, odvodi tuš kade

Primjenjuju se opće upute i posebne upute za sve površine od nehrđajućeg čelika. Za čišćenje nemojte koristiti abrazivne spužve ili sredstva za ribanje. Također preporučujemo da ne koristite sredstva za čišćenje na bazi otapala ili kiseline, sredstva za uklanjanje kamenca, kućni ocat i sredstva za čišćenje koja sadrže octenu kiselinu. Armaturu čistite samo blagim, uobičajenim sredstvom za čišćenje u kućanstvu (npr. otopinom deterdženta za posuđe) i vlažnom krpom.



Sifoni, spojnice, sifoni umivaonika, spojnice za WC: Plastika koju koristi HL otporna je na širok raspon kemijskih spojeva i utjecaja okoline. Površinska prljavština može se lako ukloniti vlažnom krpom ili spužvom i blagim, uobičajenim sredstvima za čišćenje u kućanstvu.

Plastika

