

A használati utasítás, illetve az abban leírtak figyelmen kívül hagyása nem rendeltetésszerű használatnak minősül és a jótállás elvesztésével jár!

ROZSDAMENTES ACÉL ANYAGMINŐSÉG

AIISI	DIN/EN	UNI	AFNOR	MSZ
304	1.4301	X5CrNi1810	Z6CN1809	KO 33
430	1.4016	X8Cr17	Z8C17	KO 3
303	1.4305	X10CrNiS18 09	Z8CNF18-09	KO 36 S
321	1.4541	X6CrNiTi1811	Z6CNT1810	KO 36 Ti

Rozsdamentes felület tisztítására és karbantartása

A termékeink kiváló minőségű rozsdamentes acéllemezéből készülnek, amely rendeltetésszerű használat esetén – klórmentes környezetben vízzel, szennyezett vízzel, élelmiszerekkel és szerves savakkal 5,5-es pH értékig való érintkezés esetén – korróziómentes, hosszú élettartamú és esztétikus felületet biztosít, amely rendszeres ápolásra és tisztításra szorul.

- A rozsdamentes felületeket esztétikai és higiéniai okokból a szennyeződés mértékétől függő gyakorisággal tisztán kell tartani, karcolódástól, sérülésektől a felületen kialakult króm-oxid réteget óvni kell!
- A rozsdamentes felület tisztítására bármely karcmentes háztartási tisztítószer használható, amely *nem tartalmaz klórt* vagy annak származékait.
- Használjon aktívklór-mentes semleges vagy lúgos tisztítószer.
- Felületi makacs foltok, eltávolítására használjon Pl. E-NOX Shine felületápoló-tisztítószer, vízkő eltávolítására ecetes mosogató szivacsot, vagy Pl. a Brilliance vízkőoldó és tisztítószer koncentrátumot!
- A tisztítást mindig alapos, bő vízzel történő öblítés kövesse!
- Amennyiben mechanikai tisztítás válna szükségessé, semmiféle fémből készült eszközt ne használjon, hanem pl. műanyag vagy természetes szálból készült keféket. A tisztítást mindig bő vízzel végezzük.
- A rozsdamentes acél tisztítására ne használjon sósavat, kénsavat, nátronlúgot. Még a savak gőzei is – amelyek pl. csempék sósavval történő tisztításakor keletkeznek – ártanak a rozsdamentes acéloknak.
- Ha a felületre véletlenül sósav kerül, azt vízzel azonnal, alaposan le kell öblíteni.
- Tilos a korrózióálló acélt kemény tárggyal, acélgyapottal vagy más olyan tisztítószerrel, eszközzel tisztítani, amely megkarcolhatja, vagy felsértheti a króm-oxid réteget.

- A rozsdamentes acélból készült felületek ne érintkezzenek rozsdás tárgyakkal, mert a vízvezetékéből, fémforgácsokból, fémkefékből és acélsúrolókból származó rozsdá, továbbá a szállórozsdá a felületre jutva rozsdásodást okoz. Amennyiben ilyen elszíneződést jelentkezne, azt azonnal el kell távolítani.
- Ha idegen rozsdát vagy elszíneződést veszünk észre a felületen, azt azonnal el kell távolítani, hogy a további korrodálást megakadályozzuk. A friss rozsdásodást finom súrolószerral, esetleg finom polírpapírral távolítsuk el.
- Erős korrodálás esetén a rozsdafoltot 15-20 %-os salétromsavas pácolással kell megszüntetni. **Ez a módszer veszélyes, ezért csak szakképzett személy végezheti!** Ezután különösen fontos a bő vízzel történő öblítés!

Tisztítási módszerek a szennyeződés típusától függően:

ENYHÉN szennyezett felület esetén, például ujjlenyomatok, növényi vagy állati eredetű zsíradék, használjon enyhén lúgos kémhatású zsíroldó vegyszert (pH max:8)

ERŐSEN szennyezett felület esetén, például gépipari olajok vagy zsírok, használjon erősen lúgos kémhatású zsíroldó vegyszerrel (pH max:12)

SÓKKAL szennyezett felületek esetén, például kalcium-és magnéziumkarbonátok, használjon enyhén savas kémhatású vízkőoldó hatású vegyszert (pH min:4)

Tisztítás folyamata:

Minden esetben tegyen kis mennyiségű hígított vegyszert egy puha pamut törülőkendőre, a jobb hatásfok érdekében használhat mikroszálas törülőkendőt és törölje át a szennyezett felületet. Abban az esetben, ha túl sok vegyszer került a felületre, puha, száraz törülővel, vagy papírtörülközővel maradéktalanul törölje le!

Karbantartás:

Tegyen kis mennyiségű fémtisztító és ápolókrémkrémet egy nedves szivacsra és körkörös mozdulatokkal dolgozza a felületbe, majd tiszta vízzel öblítse le és tiszta kendővel törölje szárazra.

Forgalmazó és szerviz:

B&K Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.
 2200 Monor, Mátyás király u. 11.
 Tel: 06-29/413-553
 E-mail: bandk@bandk.hu
 Web: www.bandk.hu és www.bandkaruhaz.hu