

Korozijas klasses

(korozijas klasses noteikšana palīdzēs izvēlēties atbilstošāko virsmas apstrādes veidu)

Korozijas klase 0

Iekštelpas ar relatīvo gaisa mitrumu zem 60%

Ļoti zems korozijas risks

Korozijas klase 1

Neapkurināmas iekštelpas, labi ventilējamas telpas

Zems korozijas risks

Korozijas klase 2

Iekštelpas ar biežu temperatūras vai mitruma maiņu. Āra apstākļos - tālu no industriāliem rajoniem, laukos.

Vidējs korozijas risks

Korozijas klase 3

Bīvi apdzīvotas un industriālas vides. Piekastes zonas.

Augsts korozijas risks

Korozijas klase 4

Pastāvīgi augsts mitruma līmenis. Ķīmiskās ražošanas tuvumā.

Ļoti augsts korozijas risks

Balstoties uz ziņām par apstrādājamās virsmas tipu un ekspluatācijas apstākļiem, piedāvājam sekojošus apstrādes veidus.

Cinkotu virsmu sagatavošana

| Sagatavošanas veids | K O R O Z I J A S K L A S E | | | | |
|------------------------------|-----------------------------|---|---|---|---|
| | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Tirišana / attaukošana | | | | | |
| Attirišana ar smilšu strūklu | | | | | |
| Fe fosfatēšana | | | | | |
| Zn fosfatēšana | | | | | |
| Hromatēšana | | | | | |

Dzelzs un tērauda virsmu sagatavošana

| Sagatavošanas veids | K O R O Z I J A S K L A S E | | | | |
|------------------------------|-----------------------------|---|---|---|---|
| | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Tirišana / attaukošana | | | | | |
| Attirišana ar smilšu strūklu | | | | | |
| Fe fosfatēšana | | | | | |
| Zn fosfatēšana | | | | | |
| Hromatēšana | | | | | |

Aluminīja virsmu sagatavošana

| Sagatavošanas veids | K O R O Z I J A S K L A S E | | | | |
|------------------------------|-----------------------------|---|---|---|---|
| | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Tirišana / attaukošana | | | | | |
| Attirišana ar smilšu strūklu | | | | | |
| Fe fosfatēšana | | | | | |
| Zn fosfatēšana | | | | | |
| Hromatēšana | | | | | |

* Fasāžu aluminīja detaļu sagatavošanai skatīt atsevišķu brošūru.

Apzīmējumi:



vēlamā priekšapstrāde
var tikt izmantots



nerekomendē / nav atbilstošs
vēlamā, bet ne nepieciešamā

**Konsultē un materiālu piegādi Latvijā nodrošina
SIA „Industriālo Krāsu Apgāds”**



Būsim priecīgi uzsklausīt Jūsu jautājumus.

Mūsu adrese: Lēdurgas iela 3, Rīga, LV-1034

Tālrunis: 7346688 Fakss: 7346681

Vispārēja informācija: www.jotun.com



JOTUN
Jotun Powder Coatings