



# Pulverkrāsošana

# MŪSU IESPĒJAS UN APRĪKOJUMS

- Mūsu krāsošanas iespējas ļauj krāsot detaļas līdz pat 6500x2000x2000 mm
- Krāsošana tiek veikta jaunā un modernā krāsošanas kamerā
- Polimerizācijas process tiek veikts jaunā un modernā polimerizācijas krāsnī
- Krāsošanu veic augsti kvalificēti meistari ar lielu pieredzi, kas garantē labāko rezultātu
- Krāsošanas procesā precīzi tiek ievērotas visas nepieciešamās tehnoloģijas
- Krāsošanā tiek izmantoti augstākās kvalitātes izejmateriāli no labākajiem piegādātājiem



# PULVERKRĀSOŠANAS TEHNOLOĢIJA

- Pulverkrāsošanas procesā pulveris tiek izputināts un statiskās elektrības iedarbības rezultātā tas pievelkas vienmērīgā slānī pie krāsojamās virsmas, kas arī garantē vienmērīgu slāni bez notecējumiem. Tālāk nāk polimerizācijas process, kad krāsojamais objekts tiek ievietots speciālā krāsnī temperatūrā  $140^{\circ}$  –  $220^{\circ}$  pēc celsija, kur pulveris izkūst un krāsojums iegūst šīs unikālās aizsardzības un nevainojamā izskata īpašības
- Pulverkrāsošana ir arī ekoloģiski tīra un nekaitīga tehnoloģija



# PULVERKRĀSOŠANAS PRIEKŠROCĪBAS

- Pulverkrāsošana nodrošina vienmērīgu slāņa biezumu ar vienu krāsošanas piegājienu un ir daudz ekonomiskāka par krāsošanu ar parasto šķidro krāsu
- Liela pulverkrāsošanas priekšrocība ir noturība pret apkārtējās vides iedarbību, skrāpējumiem, koroziju, ķīmisku iedarbību un mehāniskiem bojājumiem
- Pulverkrāsošana nodrošina vienmērīgu, biezu slāni bez notecējumiem



# KVALITĀTE UN GARANTĪJA

- Vienmēr tiek veikta visas nokrāsotās produkcijas kvalitātes kontrole
- Visai nokrāsotajai produkcijai tiek dota 24 mēnešu garantija
- Ievērojot visas tehnoloģiskās krāsošanas un pirmapstrādes prasības tiek sasniegts labākais rezultāts



# KĀ MŪS ATRAST!

[info@kurz.lv](mailto:info@kurz.lv)

[www.kurz.lv](http://www.kurz.lv)

[www.facebook.com/kurz.lv](https://www.facebook.com/kurz.lv)

29995574; 29555403

