







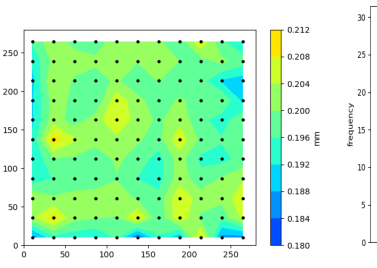
Report on C3-76-018726-1-A21-0043

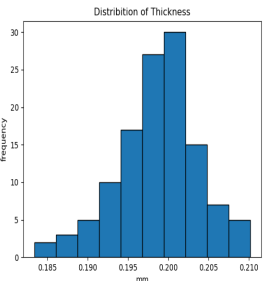
04/23/2021

Langdon Feltner

The plate was laid up and cured and post cured as per the manufacturer recommended procedure. It was then measured on a Hexagon coordinate measuring machine for the thickness measurements

Units in mm





Statistics

| Average Thickness: | 0.199 |
|-------------------------------|-------|
| Thickness Standard Deviation: | 0.005 |

11x11 Thickness Measurements for C3-76-018726-1-A21-0043

Units in mm

| 0.193 | 0.197 | 0.207 | 0.197 | 0.201 | 0.200 | 0.201 | 0.198 | 0.198 | 0.203 | 0.196 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0.198 | 0.201 | 0.198 | 0.200 | 0.201 | 0.200 | 0.203 | 0.201 | 0.203 | 0.201 | 0.193 |
| 0.190 | 0.191 | 0.198 | 0.196 | 0.200 | 0.197 | 0.201 | 0.198 | 0.199 | 0.204 | 0.191 |
| 0.191 | 0.200 | 0.198 | 0.201 | 0.197 | 0.201 | 0.207 | 0.197 | 0.199 | 0.202 | 0.192 |
| 0.199 | 0.194 | 0.197 | 0.202 | 0.199 | 0.202 | 0.208 | 0.202 | 0.198 | 0.202 | 0.191 |
| 0.199 | 0.196 | 0.199 | 0.207 | 0.198 | 0.201 | 0.203 | 0.202 | 0.204 | 0.210 | 0.193 |
| 0.197 | 0.195 | 0.195 | 0.202 | 0.194 | 0.198 | 0.201 | 0.196 | 0.199 | 0.200 | 0.192 |
| 0.203 | 0.200 | 0.197 | 0.202 | 0.194 | 0.196 | 0.200 | 0.196 | 0.196 | 0.196 | 0.193 |
| 0.207 | 0.201 | 0.202 | 0.207 | 0.198 | 0.199 | 0.203 | 0.203 | 0.202 | 0.201 | 0.204 |
| 0.205 | 0.197 | 0.199 | 0.207 | 0.197 | 0.208 | 0.200 | 0.200 | 0.201 | 0.210 | 0.203 |
| 0.186 | 0.187 | 0.209 | 0.189 | 0.196 | 0.183 | 0.197 | 0.192 | 0.194 | 0.195 | 0.186 |