|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Bygningsdel: Indvendige elastiske fuger | |  | |
| Nr.: | Kontrol af | Kontrol-  omfang: | Kontrol-  metode |
| 1. | Har fugespalter mellem bygningsdelene plane og parallelle sider | Ved opstart 100%, herefter 10% | Visuel |
| 2. | Er fugebredder min. 6 mm og max. 20 mm | Ved opstart 100%, herefter 10% | Mål |
| 3 | Er der udført isolerende stopning mellem bygningsdelene i ydervægge, i vægge mellem forskelligt tempererede rum og i brand- eller lydadskillende vægge (herunder omkring døre) | Ved opstart 100%, herefter 10% | Visuel |
| 4. | Er montageklodser og evt. stopning mindst [ ] mm bag inderside element/bygningsdel, så bagstop kan placeres i korrekt | Ved opstart 100%, herefter 10% | Mål |
| 5. | Er kontaktflader hele, faste, tørre og rene | Ved opstart 100%, herefter 10% | Visuel |
| 6. | Er bagstop monteret i korrekt dimension og afstand fra inderside, så fugetykkelse er i korrekt forhold til fugebredde | Ved opstart 100%, herefter 20% | Visuel og mål |
| 7. | Er dampspærre/lufttætning i ydervægge trukket frem, så der etableres lufttæthed i ydervægge jf. krav til trykprøvning | Ved opstart 100%, herefter 20% | Visuel |
| 8. | Er hæfteflader primet | Ved opstart 100%, herefter 20% | Visuel |
| 9. | Er fugen glittet | Ved opstart 100%, herefter 20% | Visuel |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Kontrol-aktivitet. nr. | | | | | | | | |  |  |
| Dato | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | Bemærkninger | Signatur |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |