

## ATMINTINĖ – ANTIKINIO VEIDRODŽIO IR MIROPANE SPRENDIMAI VIRTUVĖS SIENELĖMS

### 1. Klausimai užsakovui

- Koks virtuvės stilius? (modernus / klasikinis / prabangus ir pan.)
- Kokios spalvos fasadai ir stalviršis?
- Ar virtuvėje bus dujinė, indukcinė ar elektrinė kaitlentė?
- Ar virtuvinės sienelės zona yra arti intensyvios šilumos šaltinio?
- Ar reikalingas grūdintas stiklas ar veidrodis?
- Kokio antikinio veidrodžio rūšies klientas nori? (Arcobaleno / Grigio Argento / Morena ir pan.)
- Ar klientui svarbiau praktiškumas ar dekoratyvumas?
- Ar bus LED apšvietimas po viršutinėmis spintelėmis?
- Ar reikalingos išpjovos rozečių blokams?
- Ar yra sienų nelygumų?
- Koks virtuvinės sienelės aukštis ir ilgis?
- Ar klientas svarsto spaudą ant Miropane laminuoto stiklo?
- Ar reikalingas montavimas?

### 2. Techninė atmintinė vadybai

- Prie dujinės kaitlentės rekomenduoti tik grūdintą variantą.
- Naudoti tik neutralų veidrodžiams skirtą silikoną.
- Nenaudoti rūgštinių silikonų.
- Rekomenduoti 4–6 mm storį.
- Visi kraštai turi būti poliruoti.
- Apatinis kraštas prie stalviršio turi būti hermetizuotas.
- Nepalikti atvirų pjovimo kraštų drėgmės zonoje.
- Numatyti temperatūrinius tarpus.
- Pasitikslinti rozečių ir išpjovų vietas prieš gamybą.
- Patikrinti sienų lygumą prieš montavimą.
- Informuoti klientą apie valymo rekomendacijas.

### 3. Miropane laminuotos spaudos variantas

- Miropane gali būti naudojamas kaip dekoratyvinis virtuvinės sienelės sprendimas su laminuota spauda.
- Spauda laminuojama stiklo vidinėje pusėje, todėl yra apsaugota nuo drėgmės ir valymo chemijos.
- Tinka premium interjerams, kai klientas nori individualaus dizaino ar grafikos.
- Rekomenduojama naudoti grūdintą stiklą intensyvaus naudojimo zonose.
- Svarbu numatyti kokybišką kraštų hermetizavimą.
- Netinka agresyviai mechaniniam valymui ar abrazyvams.
- Galima derinti su LED apšvietimu ir paslėptais profiliais.
- Prie kaitlentės būtina įvertinti temperatūrinę apkrovą.

### 4. Eksploatacija ir priežiūra

- Valyti minkšta mikropluošto šluoste.
- Nenaudoti abrazyvinių valiklių.
- Nevartoti stipriai rūgštinių chemikalų.
- Po intensyvaus garavimo rekomenduojama nuvalyti kondensatą.
- Nenaudoti metalinių gremžtukų.