

ČÍTAŤ TECHNOLOGICKÝ PREDPIS! AK NIE, ČÍTAŤ NASLEDOVNÉ

Pre montáž kapilárnych rohoží, je potrebné

1. Pripravenosť

- nalepiť polystyrén EPS na napenetrovaný podklad - Betónkontaktom
- EPS zakotviť zatepľovacími fasádnyimi tanierovými hmoždinkami (stropy, steny)
- EPS napenetrovať - Betónkontakt
- ostatné profesie musia byť úplne ukončené (elektrina, voda, kanalizácia...)

2. Prierazy a drážky do stien je najlepšie robiť po príchode montážnych pracovníkov Infraclima. Tí ukážu veľkosť a polohu otvorov. Prierazy cez stropy môžu byť už hotové podľa projektovej dokumentácie - telefonicky potvrdiť a dohodnúť s vedúcim realizácie.

3. Bod 2. zabezpečuje štandardne stavba, ak nie je dohodnuté inak.

4. Vedieť veľkosť a polohu vynechaných miest (svietidlá, požiarne hlásiče, vzduchotechnické otvory, SDK dizajnové stropy atď.).

5. V prípade kombinovanej montáže strop + podlaha, skladbu podlahy robiť až po namontovaní stropu - nutný súbeh prác.

Strojovňa

Ak je okruh kapilárnych rohoží montovaný po výmenník tepla súčasťou dodávky Infraclima, musí byť omietnutá stena, kde bude umiestnená technológia strojovne pre okruh kapilárnych rohoží.

Ak je okruh kapilárnych rohoží inštalovaný v strojovni prostredníctvom subdodávky, nie je potrebné samostatne omietať.

Meranie a regulácia

Kabeláž musí byť pripravená kompletná podľa projektovej dokumentácie.

Ak sú uvažované servopohony na rozdeľovač, je nutné pripraviť kabeláž do rozdeľovača.

Stavba musí byť počas inštalácie kapilárnych rohoží zabezpečená t.j. uzamykateľné okná a dvere.

Materiály na stavbe musia byť vyšpecifikované - typ obvodového muriva, stropu.