

# Pomoc pri zakladaní stavby z PTH Profi

Bezplatná asistenčná služba pri zakladaní prvého radu muriva z brúsených tehál POROTHERM Profi.



Spoločnosť Wienerberger - Slovenské tehelne, spol. s r.o. v rámci bezplatných služieb pre zákazníkov ponúka asistenciu svojho stavebného technika pri založení prvého radu obvodových a vnútorných nosných stien z brúsených tehál POROTHERM Profi. Hlavným cieľom tejto služby je odborné zaškolenie pracovníkov na stavbe na prácu so systémom POROTHERM Profi. Asistenčnú službu si môžete objednať na našej infolinke **0850 111 283**.

## Rozsah poskytovanej asistenčnej služby :

- Súčasťou asistenčnej služby pri zakladaní prvého radu je:
  - výškové zameranie základovej dosky s cieľom nájsť najvyššie miesto
  - ukážka práce s nivelačnou súpravou a nanosenie zakladacieho maltového lôžka v 2-3 pracovných záberoch
  - asistencia technika pri nanášaní maltového lôžka pracovníkmi dodávateľa, resp. investora stavby
  - ukážka založenia rohu obvodovej steny a celkové zaškolenie na murovanie tehál POROTHERM Profi pomocou lepiacej malty POROTHERM Profi, resp. peny DRYFIX extra.
  - Poznámka: na základe skúseností odporúčame ukladanie prvého radu tehál na zatvrdnuté maltové lôžko do lepiacej malty Porotherm Profi, ktoré sa nenesie pomocou hrebeňového hladidla a lepidla. Ak to podmienky na stavbe dovoľujú, v prípade požiadavky investora, možnosť ukážky ukladania tehál priamo do zakladacieho maltového lôžka.
- Stavebný technik prinesie so sebou tieto pomôcky potrebné na založenie prvého radu a murovanie ďalších radov tehál:
  - rotačný laser a nivelačnú latu,
  - nivelačnú súpravu na nanášanie a urovanie zakladacej malty,
  - hliníkovú latu,
  - valec na nanášanie lepiacej malty
  - aplikačnú pištoľ na nanášanie peny DRYFIX extra
- Trvanie asistenčnej služby na stavbe je cca 4-5 hodín
- Pracovníci, resp. stavebná firma dostanú certifikát o absolvovaní praktického školenia na murovanie systému Porotherm Profi na lepiacu maltu POROTHERM Profi alebo penu DRYFIX extra
- V zmysle vyššie uvedených bodov sa rozsah a priebeh asistenčnej služby spresní s investorom priamo na stavenisku. V prípade nepriaznivého počasia (silný dážď alebo sneh) sa investorovi ponúkne najbližší voľný termín.

## Dôležité upozornenia – príprava stavby pred príchodom stavebného technika!

Aby asistenčná služba na stavbe bola vôbec možná, je potrebné, aby stavba bola na založenie prvého radu náležite pripravená a aby bol k dispozícii potrebný materiál a náradie.

- Pripravenosť stavby:

- natavené izolačné pásy v miestach obvodových a vnútorných nosných stien s presahom minimálne 10 cm po oboch stranách.
- vytýčená presná poloha stien (pomocou stavebnej farebnej šnúry alebo murárskych lavičiek) a vyznačené všetky otvory bez parapetu (dvere, francúzke okná a pod.)
- zabezpečená účasť pracovníkov, ktorí budú stavbu realizovať (minimálne 1 murár a 2 pomocníci).

2. Potrebný materiál a náradie:

- tehly POROTHERM Profi – palety môžu byť rozmiestnené na základovej doske, minimálne 1 m od realizovaného maltového lôžka (palety nie je možné stavať na seba, pretože by bránili prechodu lúču rotačného lasera)
- vápenocementová murovací malta na založenie 1. radu
- miešačka + ostatné murárske náradie (murárska lyžica, murárska šnúra, gumené kladivo, hliníková lata dĺžky 2 až 3 metre, dlhá a krátka vodováha, ponorné miešadlo).

3. Pokiaľ aplikačný technik po príchode na stavenisko zistí, že nie sú splnené vyššie uvedené podmienky, asistenčná služba nebude vykonaná a investorovi sa zamietne náhradný termín asistenčnej služby

4. Rotačný laser, nivelačnú súpravu a nanášacie valce na ďalšie práce mimo asistenčného dňa si musí zabezpečiť investor alebo stavebná firma.