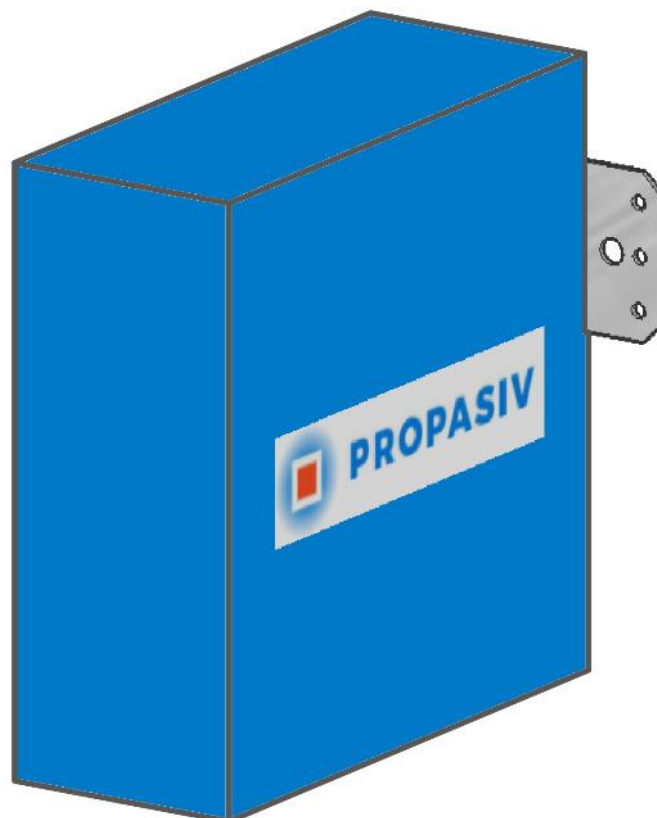


# PROPASIV® Block ZH

Montážní blok pro kotvení žaluzií  
v zateplené fasádě



Pro kotvení venkovních žaluzií bez tepelného mostu.

- Žaluzie kotveny do montážního bloku vruty do dřeva
- Maximální zatížení **0,1 kN** (10 kg) na čelní straně bloku
- Kotvení do **PROPASIV® Block ZH** vrutem  $\varnothing 6 \times 80$  mm. Používejte vruty s plným závitem. Zatížení na jeden vrut max 10 kg.
- Rozměry **PROPASIV® Block ZH**, 80 × 200 × tloušťka dle požadavku [mm]
- K připevnění **PROPASIV® Block ZH** hmoždinky dle materiálu podkladní konstrukce
- Součástí dodávky: Montážní blok s kotevní deskou, kotevní hmoždinky

## Připravte si

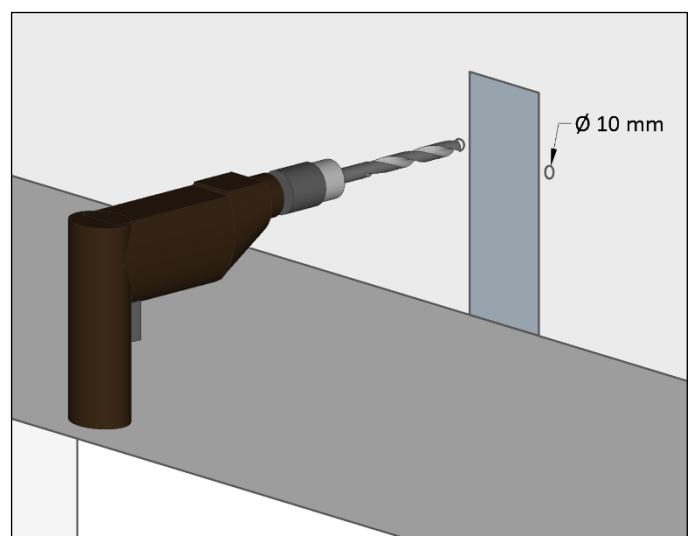
- **Plán rozmístění montážních bloků** podle projektu
- **Kotvící hmoždinky** (součástí dodávky)  
Průměr otvoru v kotevní desce je 10 mm.
- **Montážní nářadí** (není součástí dodávky)
- PROPASIV® Block ZH **nesmí přijít do kontaktu s rozpouštědly a s teplotou vyšší než 75 °C**

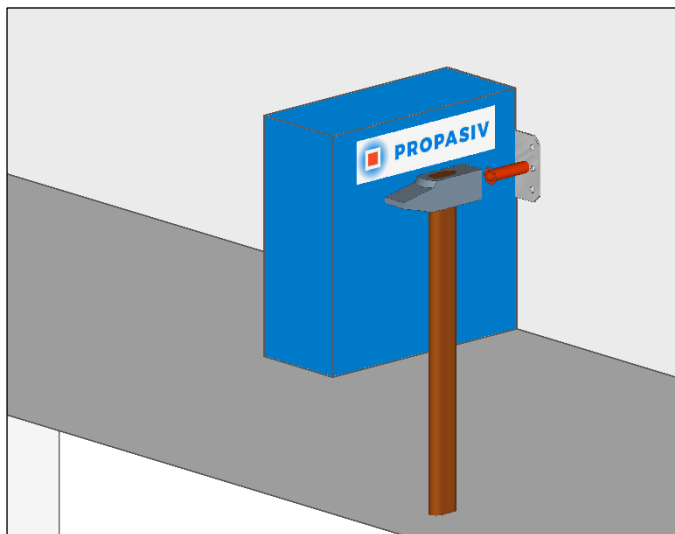
## Příprava podkladu

- Kotvení na zdivo pomocí kotvících hmoždinek.
- Podklad musí být nosný a rovný.

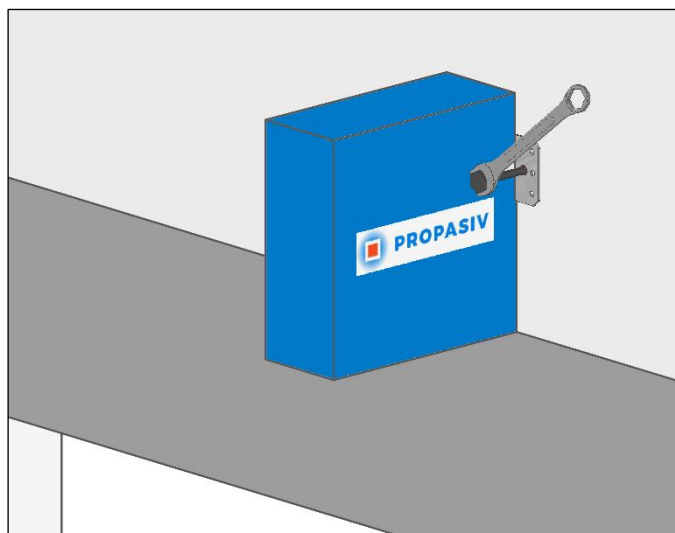
## Postup montáže

- 1. Pokud není podklad rovný, vyrovnejte jej pomocí stavebního lepidla.**
- 2. Zaměřte pozici montážního bloku.**  
Podklad pro umístění montážních bloků dle kotvících míst od výrobce stínící techniky.
- 3. Vyrtejte otvory pro hmoždinky.**  
Přiložte montážní blok a označte otvory podle kotevního plechu na zadní straně PROPASIV® Block ZH a vyvrtejte dva otvory o průměru 10 mm.



**4. Natlučte fasádní hmoždinky do otvorů.****5. Upevněte montážní blok v požadované pozici.**

Osadte montážní blok PROPASIV® Block ZH. Případně vyrovnejte plastovými podložkami a přitáhněte k podkladu.

**6. Dokončení fasádního zateplovacího systému.**

Při provádění fasádního systému se řiďte normami a pokyny dle použitého fasádního systému.

**7. Kotvení do montážního bloku.**

Do montážního bloku PROPASIV® Block ZH kotvěte pomocí vrtů s plným závitem  $\varnothing 6 \times 80$  mm. Kotvit můžete z čelní i spodní strany montážního bloku. Při kotvení do montážního bloku dodržujte minimální vzdálenost vrtu od hrany bloku **20 mm**. Při šroubování vrtů do montážního bloku nastavte takový utahovací moment, aby nedošlo k protočení vrtu.