

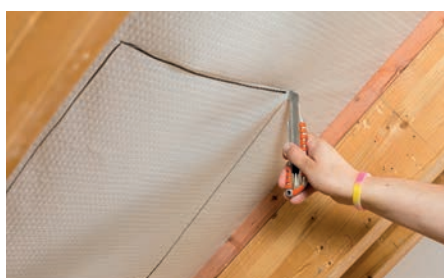
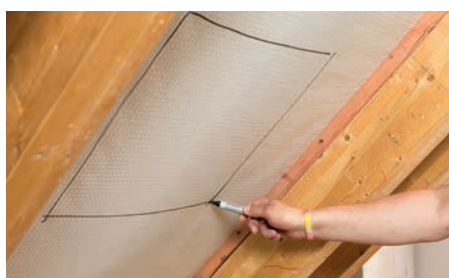
Montáž střešního okna do nadkrokové izolace

GGL + lemování se zateplovací sadou BDX, zapuštěná montáž

1 Příprava

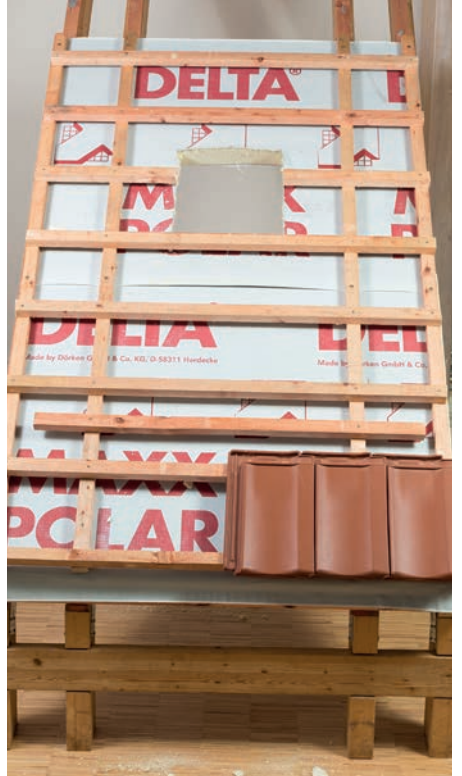


PIR panel s integrovanou hydroizolační vrstvou, parozábrana na krokvicích bez záklopu (v případě vnitřního záklopu je nutné do přípravy zahrnout jeho narušení).



Z interiéru vytvoříme pracovní otvor dostatečně rozměrný pro další manipulaci.

2 Provedení stavebního otvoru



Příprava montážního otvoru v laťování dle montážního návodu.



3 Sestavení zateplovací sady



Dle návodu sestavíme zateplovací rám.

4 Vytvoření montážního otvoru





Vyřezání tepelné izolace a parozábrany po vnitřní hraně označené zateplovací sady.



Vytvoření ozubu pro osazení zateplovací sady.



5 Osazení



Do vytvořeného ozubu v izolaci osadíme zateplovací sadu.

6 Osazení okenního rámu

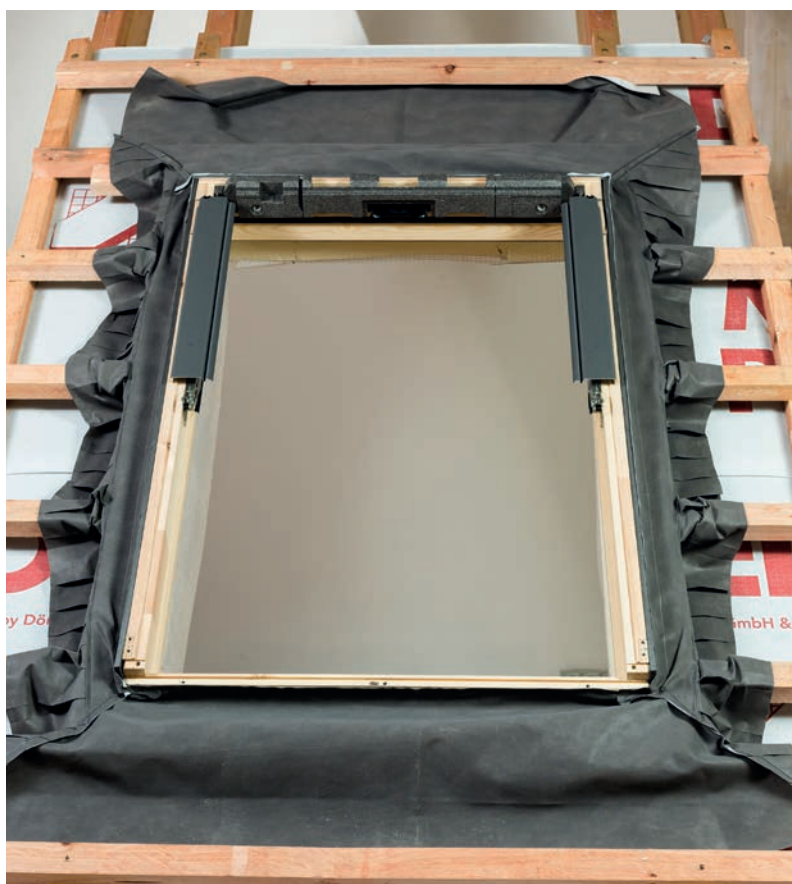


Do osazené zateplovací sady vložíme okenní rám.

7 Dodatečné zateplení rámu



Dle montážního návodu zateplíme rám nad úrovní konstrukce a správně osadíme hydroizolační fólii BFX.



Dle montážního návodu zateplíme rám nad úrovní konstrukce, správně osadíme hydroizolační fólii BFX a drenážní žlábek.



8 Napojení vnitřní parozábrany (pomocí manžety z parotěsné fólie VELUX BBX).





Do drážky pod sádkarton osadíme manžetu BBX a perfektně propojíme s parozábranou střešní konstrukce.