

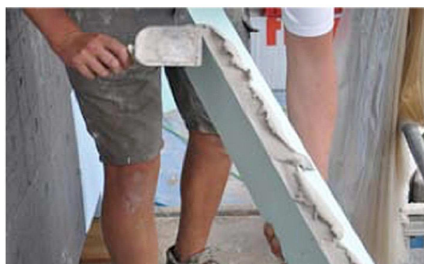
# Montáž parapetního omítkového profilu SOL-PAD



1. Vytvořte potřebnou mezeru 10 cm mezi fasádním izolačním materiálem a rámem okna. V případě potřeby izolační materiál přebírejte. (pro SOL-PAD 280/30 vytvořte potřebnou mezeru 11 cm)



2. Zařízněte přední čelo izolačního spádového klínu se **spádem 5°** na požadovanou hloubku.



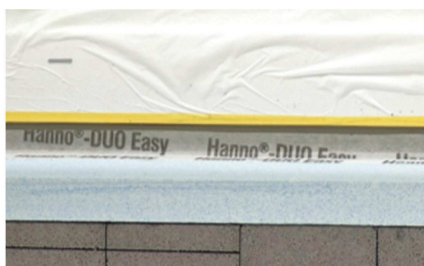
3. Naneste na zadní stranu izolačního spádového klínu lepicí a stěrkový tmel a vlepte klín do parapetního lože.



4. Podél izolačního klínu nástrojem SOL-PAD TOOL nařízněte a vybruste po obou stranách ostění kapsy pro profily SOL-PAD v tepelné izolaci.



5. Na příslušnou délku zkratíte nasunovací lištu se síťovinou. Lišta se nasunuje na profil SOL-PAD hladkou stranou plastu k ostění.



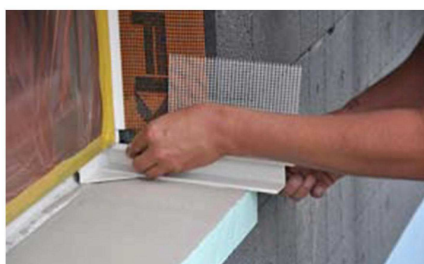
6. Spáru mezi podkladním profilem a izolačním klínek přelepte samolepicí těsnící páskou.



7. Na plochu izolačního spádového klínu naneste lepicí a stěrkový tmel.



8. Na profil SOL-PAD naneste celoplošně polymerní lepidlo (dostatečné množství).



9. Profily SOL-PAD vlepte do připravených kapes v ostění.



10. Vytvořte základní vrstvu a nalepte diagonální výztuž v rohu ostění. Polymerním lepidlem vyplňte dutiny mezi profilem SOL-PAD a rámem okna.



11. Po dokončení základní vrstvy zařízněte nástrojem SOL-PAD TOOL přesahující profil SOL-PAD. Zaměřte rozměry parapetního plechu se **spádem 5°**. V rozích zadního lemu plechu vyřízněte zářezy **12 x 5 mm** pro zasunutí plechu.



12. Dokončíte finální omítku. Na zadní lem plechu nalepte komprimační pásku. Parapetní plech zasuňte a přišroubujte na podkladní profil. V případě lepení parapetního plechu naneste před jeho zasunutím na parapetní plochu polymerní lepidlo.



tor cheb