

Kvalita dokončeného interiéru do značné míry závisí na čistém provedení detailů. Jedním z nejdůležitějších a zároveň nejnáročnějších detailů, je styk podlahové krytiny, soklové lišty, stěny a zárubně dveřního křídla.

weetey i\_systém je sofistikovaným řešením této problematiky. Přináší garanci přesného provedení stavebních prací v praxi a vylučuje negativní vliv lidského faktoru na kvalitu dokončeného interiéru.

Prostřednictvím osazení základních dílů soklových lišt a základních zárubní interiérových dveří se dodavatel dostává na stavbu daleko dříve než je obvyklé. Vykazuje-li stavba ve své hrubé fázi nepřesnosti, jsou odhaleny ve stádiu, kdy je jejich náprava jednoduchá a bez následků.

Osazené základní díly vymezují a fixují důležité vertikální a horizontální úrovně a spolehlivě vedou ruku řemeslníka při provádění omítek a podkladové vrstvy finální podlahové krytiny.

Základní díly soklových lišt a základní zárubně se osazují ve fázi hrubé stavby na neomítnuté zdivo nebo současně se stavbou SDK příček. Finální díly soklových lišt a zárubně se osazují až na závěr, po podlahových krytinách a výmalbě.

V případě využití i\_systému omítka neomezuje prostor pro rozpínatost podkladového betonového nebo anhydritového potěru, protože končí nad jeho úrovní. Tato skutečnost umožňuje obrátit obvyklý postup prací na stavbě tak, že se nejdříve provede podkladová mazanina a až potom omítka. Tento postup má nesporné výhody. Podkladová mazanina se provádí v době, kdy na stavbě nejsou osazeny okna a nehrozí tedy jejich poškození a zároveň lépe a „dříve“ vysychá, což v důsledku zkracuje dobu výstavby, protože není potřeba čekat na vyschnutí podkladu před pokládkou podlahových krytin. Další výhodou je osazování základních zárubní a základních profilů soklových lišt na již hotovou a definitivní úroveň podkladu pod finální podlahovou krytinu, což vylučuje obvyklé problémy s nepřesnostmi výškových úrovní. Dveře a zárubně weetey se vyrábějí na milimetr přesně podle zaměření, které se v tomto případě děje až ve fázi dokončeného podkladového potěru, před omítkami. Výsledkem je přesné provedení detailů a časová i finanční úspora.

V rámci i\_systému lze využít soklové lišty [innova dřevo](#), [innova hliník](#) a tyto typy zárubní: [innova dřevo](#), [innova hliník](#), [evolve](#) a [zero](#).

