

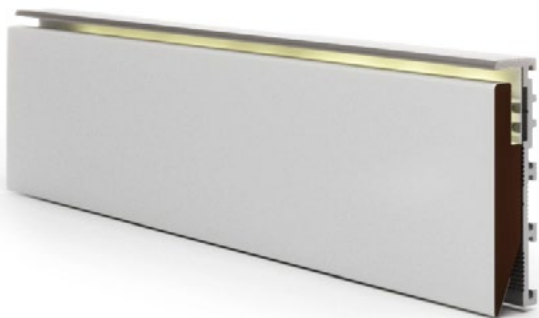
LINUS 13

profil určený k opláštění SDK desek tloušťky 12,5 mm pro suchou výstavbu, lze použít i k zaomítání do zděných příček s omítkou



LINUS 15

profil určený k zaomítání do zděných příček s omítkou, lze použít i k opláštění SDK desek tloušťky 15 mm pro suchou výstavbu

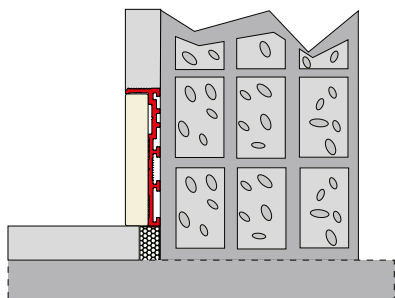


MDF lakovaná vkladka
tl.8mm pro LED pásek

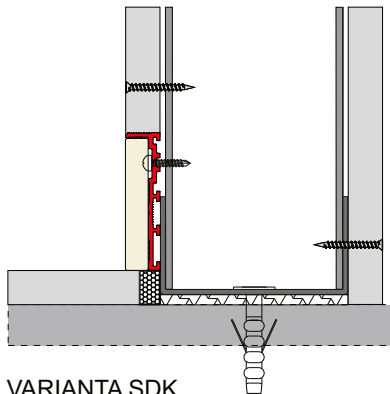


MDF lakovaná vkladka
tl.8mm plná standard

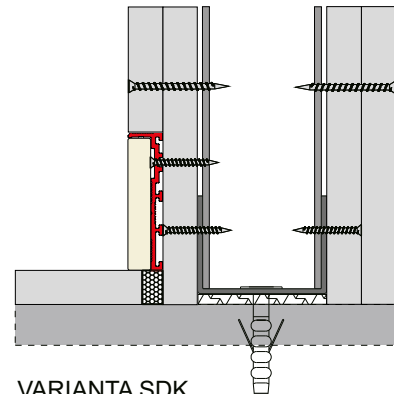
VARIANTY OSAZENÍ A ZAPRAVENÍ SOKLOVÉ LIŠTY



VARIANTA ZDIVO
Po zaomítání



VARIANTA SDK
Jednoduché opláštění



VARIANTA SDK
Dvojitě opláštění

APLIKACE OMÍTEK

Při strojním nanášení omítek se hrana hliníkového profilu použije jako omítník, určující rovinu podle níž se stahuje omítková hmota. Lišty jsou osazeny do hrubé stavby dle určené výšky pohledové vkladky a skladby podlahy.

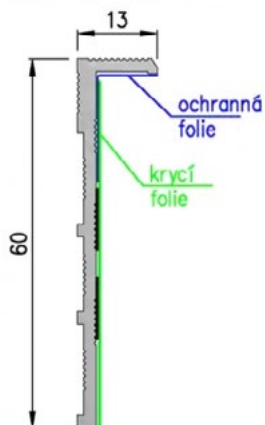


1. Skrytá zárubeň Durus / Fortius / Libero 2. Dveřní křídlo 3. Podlaha 4. Frézovaná vkladka 5. skrytá soklová lišta

POPIS A TECHNICKÉ PARAMETRY SKRYTÉHO SOKLU LINUS

- tuhá konstrukce hliníkového profilu zajišťuje vysokou pevnost, celková délka soklu je 2400 m
- sokl je vhodný pro zděné, SDK příčky a jinou suchou výstavbu a umožňuje vložení vkladky různých materiálů
- do zděných příček se profily instalují pomocí montážního lepidla do SDK příček se kotví pomocí vrutu
- pro jinou výšku pohledové vkladky se sokl instaluje nad úroveň čisté podlahy nebo se zapouští do podlahy pro nižší výšku
- pro zakončení soklu ke skryté zárubni a bezobložkového pouzdra jsou určeny frézované koncovky (pravo - levá) v celkové délce 480 mm
- LED pásek pro osvětlení soklu se kalkuluje individuálně a je nutná koordinace s elektroinstalací
- pohledová vkladka není součástí dodávky, na zakázku a individuální kalkulaci je však dodání možné

soklová lišta LINUS 13



soklová lišta LINUS 15

