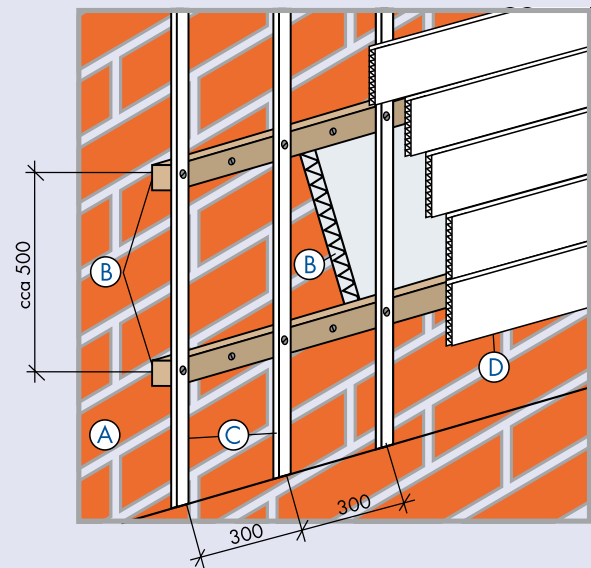


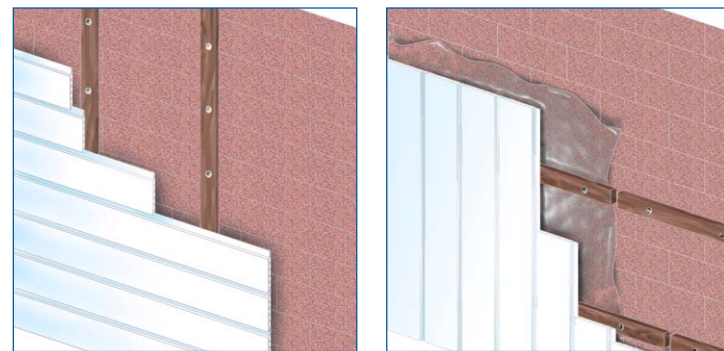


**Odvětrávaný zateplovací systém**



- A podkladní zdivo
- B latě s nátěrem na výšku (6 x 4 cm) s izolací, deskami tl. 6 cm, pozn. polystyren, skelná vata, odrazová fólie, latě budou přichyceny hmoždinkami se šrouby, uchycení latí - podélně
- C latě s nátěrem (2 x 4), přichyceny svisle - tím zajistíme cirkulaci vzduchu - větrací vrstva, pozn. latě budou uchyceny nerezovými samořeznými šrouby 4/40
- D vlastní podhledový obklad Murvinyl, pozn. obklad bude uchycen nerez hřebíky nebo svorkami

**Montážní pokyny pro obklady stěn a stropů**

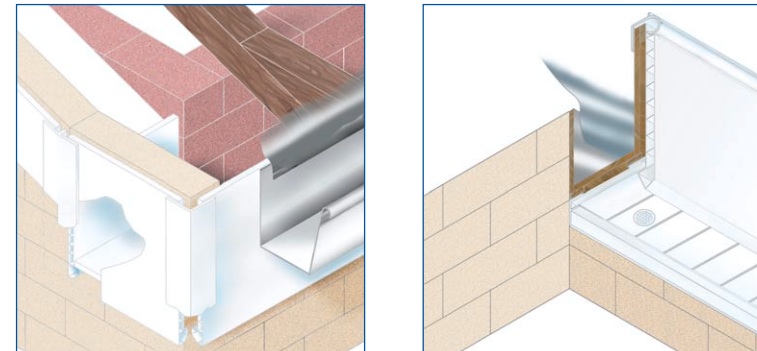


**1. Příprava**  
Obkladové profily Murvinyl připevněte na impregnované a proti dřevokazným houbám a jiným parazitům napuštěné latě. Minimální rozměry dřevěných latí jsou 38 x 25 mm a tyto jsou připevněny ke zdivu, betonu nebo tesařské konstrukci. Pro vyrovnání nerovností použijte vhodné podložky. Rozteč mezi latěmi je maximálně 30 cm pro bílé a 15 cm pro barevné, fóliované profily.

**2. Osazení, dokončovací profily**  
Nejdříve připevněte po obvodu všechny dokončovací profily (P 125) na latě a zasuňte profily jeden do druhého, systém pero a drážka. Připevňování proveďte nejlépe s minimálně 14 mm dlouhými a 10,8 mm širokými nerezovými svorkami nebo 27 mm nerezovými hřebíky s plochou hlavou.

**! UPOZORNĚNÍ:**  
Vždy ponechte min. 5 mm mezeru mezi obkladem a dokončovacími prvky. Použití barvy 0008 je možné pouze za zvláštních podmínek. (info. Deceuninck spol. s r. o.).

**Montážní pokyny pro obklady říms**



**1. Příprava**  
U renovací demontujte stávající obklad římsy, jestliže je ve špatném stavu. Před osazením nového obložení zkontrolujte nosnou konstrukci římsy. Veškeré poškozené dřevo nahraďte novými impregnovanými díly. Dřevěné latě ošetřete proti dřevokazným houbám apod. (3 x 5 cm) a připevněte na stávající římsy ze spodní strany na straně zdi a na spodní straně po celé délce. Rozteč dřevěných latí pro bílé profily max. 30 cm a pro barevné, fóliované profily max. 15 cm.

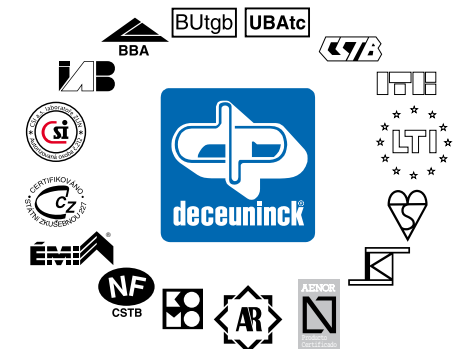
**2. Osazení**  
Římsově profily (např. P 131) vyberte tak, aby vyhovovaly výšce úžlabí. Měly by být přibíjeny nerezovými hřebíky 27 mm s plochou hlavou nebo přisvorkovány sešíváčkou s použitím min. 14 mm dlouhých nerezových svorek. Lamely do sebe zasunujte systémem pero a drážka (např. P 317) vertikálně nebo horizontálně a připevněte 27 mm nerezovými hřebíky nebo min. 14 mm nerezovými svorkami ve vzdálenosti 30 cm. Barevné profily přibíjejte každých 15 cm.

**3. Větrání**  
Jedna větrací mřížka by měla být osazena každý metr podhledu okapní římsy. Pro tento účel může být použita Podhledová větrací mřížka P 113.

**Murvinyl**

**Přednosti unikátního výrobku**

1. ESTETICKÝ
2. SNADNO MONTOVATELNÝ
3. MINIMÁLNÍ ÚDRŽBA
4. RŮZNÉ ODSTÍNY BAREV
5. SAMOZHÁŠECÍ
6. SNADNO ZPRACOVATELNÝ
7. ÚSPORA TEPELNÉ ENERGIE PŘI VYTÁPĚNÍ
8. ODOLNÝ PROTI NEPŘÍZIVÝM VLIVŮM POČASÍ
9. TRVANLIVÝ A LEHKÝ
10. RECYKLOVATELNÝ



Vysokou kvalitu výrobků Deceuninck dokládají tyto značky certifikací.

1... barvy laminované fólií

1 019 teplá bílá	1 096 krémově bílá	1 025 tmavý dub	1 021 světlý dub	1 026 mahagon	1 110 zlatý dub	1 040 safírová modř	1 006 tmavozelená	1 008 tmavohnědá	1 027 červenohnědá	1 079 ocelově modrá	1 072 antracitová šed	0001 bílá	0095 německá bílá	0160 světlé dřevo	0004 šedá	0008 tmavohnědá	0011 slonová kost	0015 světlá béžová
------------------	--------------------	-----------------	------------------	---------------	-----------------	---------------------	-------------------	------------------	--------------------	---------------------	-----------------------	-----------	-------------------	-------------------	-----------	-----------------	-------------------	--------------------

0... barvy probarvené

