

ZDĚNÍ LÍCOVÉHO ZDIVA
– technologický postup –

Pro zdění belgického lícového zdiva používejte námi doporučené malty a kotevní techniku, abyste se vyhnuli případným nežádoucím problémům.

Samotné zdění resp. spárování je třeba provádět jen zásadně s čistými pracovními pomůckami, které nesmí přijít do styku s jinými materiály jako je např. vápno, cement apod.!

1) Samotné zdění lícového zdiva

Před samotným zděním je třeba nejprve vyzdít rohy do výšky cca. 3–5 řad cihel, poté můžeme začít vyzdívát vnitřní pole.



Dodržujte zachování stejné šířky a výšky spár, doporučujeme vyskládat si první řadu cihel nejprve na sucho. Jako zdící a zároveň spárovací maltu doporučujeme malty Quick-mix Beleta. Velmi důležité je zpracovat tuto maltu přesně dle návodu výrobce, který je na každém jednotlivém balení vytištěn. Zdění lícového zdiva je možné provádět max. do +4°C při poklesu pod tuto teplotu zdění zastavte a lícové zdivo z vrchu zakryjte, jakož i po každém dokončení zdění.



Za velmi ostrého slunce, deště a jiných nepříznivých povětrnostních podmínek zdění také zastavte. Pokud je navrhnutá za lícovým zdivem tepelná izolace, doporučujeme ji provádět souběžně se zděním lícového zdiva. Při zdění musí být řádně zajištěn odtok dešťové vody mimo dosah lícového zdiva.

2) Spárování lícového zdiva

Spárování lícového zdiva se provádí zdící a spárovací maltou Quick-mix Beleta zároveň při samotném zdění lícového zdiva! Při zdění by měla malta cca. 2mm vystupovat před lícové zdivo a po prvním procesu zavaznutí (cca. 2 hodiny) ji upravte do Vámi požadovaného tvaru, např. pomocí kulatiny nebo části hadice. Spárování také není možné provádět za nepříznivé počasí viz. samotné zdění lícového zdiva. Pokud se maltou zdivo zašpiní, stačí ji po zavaznutí jemně omést smetáčkem.

3) Kotvení a provádění překladů

Vzhledem k tomu, že množností provádění překladů z lícového zdiva je několik, doporučujeme toto prokonzultovat přímo s naším technikem.

4) Odstranění případného znečištění ze zdiva

Jelikož je lícové zdivo přírodním materiálem, mohou se ojediněle a krátkodobě vyskytnout tzv. neagresivní výkvěty, které se zpravidla odstraní sami povětrnostními podmínkami. Pokud se tyto výkvěty samovolně neodstraní, použijte na znečištěná místa octovou vodu popřípadě slabý roztok kyseliny solné. Při větším znečištění lícového zdiva použijte ochranný prostředek Remmers-Klinkerreiniger a postupujte dle návodu výrobce.

5) Dodávka a skladování

Lícové zdivo je dodáváno na zálohovaných vratných belgických paletách. Palety skladujte jen na zpevněných plochách a chraňte před znečištěním, mechanickým poškozením a před větším zvlhnutím