

REVITALIZACE FASÁDY SKLEPU
Pivovar RADEGAST, Nošovice

CELKOVÝ VÝPIS MATERIÁLŮ PRO OPLÁŠTĚNÍ FASÁDY - Rev.1

Výpis materiálu pro montáž		Rev.1
Typ Materiálu	Použití materiálu	Potřeba
Fasádní deska CETRIS FINISH tl.12mm v odstínu RAL 7032	Opláštění fasády - značení položek „C-32,,	cca 350 m2
Fasádní deska CETRIS FINISH tl.12mm v odstínu RAL 1013	Opláštění fasády - značení položek „C-13,,	cca 149 m2
Fasádní deska CETRIS FINISH tl.12mm v odstínu RAL 6028	Opláštění fasády - značení položek „C-28,,	cca 45 m2
Fasádní deska CETRIS FINISH tl.12mm v odstínu RAL 1021	Opláštění fasády - značení položek „C-21,,	cca 98 m2
Hliníkový vlnitý plech Welltec SW-25/113 tl.1mm RAL 7040	Opláštění fasády - značení položek „P-40,,	cca 60 m2
Hliníkový vlnitý plech Welltec SW-25/113 tl.1mm RAL 1013	Opláštění fasády - značení položek „P-13,,	cca 15m2
Tepelná izolace tl.80mm Isover FASSIL 80	Mech. kotvená izolace ve dvou vrstvách	cca 980m2
Ocelová konstrukce fasády žárový zinek + barva	Primární + sekundární OK	cca 18 600kg
Ocelová konstrukce přístřešku žárový zinek	Sekundární OK přístřešku stáčírny	cca 240kg
Lemovací a pomocné prvky fasády	Dle knihy detailů ozn. „KP a PP,,	cca 293kg
Okapový systém stříšky (žlab + svod) dle dodavatele	Pro odvodnění přístřešku stáčírny	cca 11bm
Stavební OSB desky tl.15mm š. 480mm a 580mm	Bednění v místě atiky	cca 18m2
Difúzní parotěsná fólie fasády	Pro odvod vodních par	cca 490m2
Šroubový spoj o průměru hlavy 16mm	Ucycení CETRIS desek k OK konstrukci	cca 4000ks
Nýtové spoje Al/E 4,8x10mm (rozteč a=1000mm)	Pro uchycení pom. a lem. prků	cca 1000ks
Nýtové spoje Al/E 4,8x10mm v barvě RAL (rozteč a=226mm)	Pro uchycení vlnitých plechů	cca 2000ks
Samovrtný šroub s V19 rozteč a=1m	Pro uchycení lemů v atice	cca 50ks
EPDM těsnící páska 20x5mm	Těsnění mezi OK a obkladem	cca 2150bm
Držák izolace s průměrem talíře 90mm	Kotvení izolace	dle montáže
Středící pouzdro pro dilatační spoje 11mm	Pro zabezpečení posunu desek	3700ks

Uvedené materiály jsou pouze návrhem do realizace a veškeré změny nutno technicky konzultovat!!

Výkaz materiálů řeší pouze prvky pro opláštění fasády včetně Ocelových konstrukcí dle zpracovaných statických posudků OK
Výkazy materiálů pro montáž neřeší případné spojovací materiály pro OK konstrukce či ochranné nátěry
Výkaz materiálů neřeší materiály související s uchycením či dodávkami materiálů jako jsou SDK obklady, Stavební OSB desky
materiály související se zateplením střechy např. hydrofólie, poplastované plechy aj...dle daných dodávek dodavatele
Za případnou změnu materiálu pro montáž fasády oproti dokumentaci si ručí dodavatel fasády.
K veškerým materiálům nutno doložit certifikáty jakosti, statické výpočty či zajistit zkoušky /tah, stříh, krut/ u dodávaných
typů spojovacích materiálů pro uchycení v místě nosných spojů! Veškeré svary OK konstrukcí dle statiky OK!