

Kontrolný a skúšobný plán realizácie ETICS s omietkou

Po. č.	Čo sa kontroluje	Kto kontroluje	Kedy	Kontrolovaná vlastnosť / dokument	Zápis	Poznámka
1	Projekt	zhotoviteľ 1)	pri prevzatí a pri každej zmene	úplnosť, prevediteľnosť, pokyny pre úpravu podkladu, riešenie stavebných detailov	protokol	
2	Podklad pre ETICS	zhotoviteľ 1)	pred začatím stavebných prác	Rovinnosť, prídržnosť lepidla, materiál podkladu, prípadne výťažné skúšky hmoždiniek	stavebný denník	
3	Materiály - dodržanie skladby systému; skladovacie podmienky	zhotoviteľ spoločne s objednávateľom	každá dodávka	podmienky skladovania materiálov, typ materiálu, dodacie listy, sprievodná dokumentácia	protokol o odovzdaní, alebo stavebný denník	
3.1	Tepelný izolant (cca 10 ks dosiek)	zhotoviteľ 1)	každá dodávka	rozmerné tolerancie, pravouhosť, prehnutie, stav hrán	protokol o odovzdaní, alebo stavebný denník	
3.2	Výstužná sieťovina (vzorky min. z 3 balení)	zhotoviteľ 1)	každá dodávka	typ, vizuálna kontrola pravouhosť mriežky	protokol o odovzdaní, alebo stavebný denník	
3.3	Lepidlo a stierková hmota; minerálne a pastózne omietky	zhotoviteľ 1)	každá dodávka	záručná doba	protokol o odovzdaní, alebo stavebný denník	
3.4	Pastózne omietky, penetračné a kontaktné nátery	zhotoviteľ 1)	každá dodávka	výskyt plesní a ich znehodnotenie *)	protokol o odovzdaní, alebo stavebný denník	*) vizuálna kontrola
4	Prevádzanie práce - dodržovanie postupov podľa technologického predpisu	zhotoviteľ 1)	priebežne; bezpodmienečne *)	lehoty a technologické prestávky	stavebný denník	*) vždy po prevedení rozhodujúcich technologických operáciách
4.1	Podmienky pri realizácii	zhotoviteľ 1)	priebežne, pred každou operáciou	Teplota a vlhkosť vzduchu, teplota materiálu a podkladu, predpoveď počasia	stavebný denník	*) 5 °C až 30 °C
4.2	Zakladacie lišty; dilatačné lišty	zhotoviteľ 1)	pred aplikáciou tepelného izolantu	umiestnenie, upevnenie, rovinnosť	stavebný denník	
4.3	Lepenie tepelného izolantu	zhotoviteľ 1)	priebežne	spôsob lepenia *) a plocha lepenia **) špáry***) a väzba dosiek	stavebný denník	*) rámček a tri terče / celoplošne, **) min. 40 %, ***) max. 2 mm
4.4	Povrch vrstvy z tepelného izolantu	zhotoviteľ 1)	pred aplikáciou výstužnej vrstvy	rovinnosť; celkové prevedenie	stavebný denník	
4.5	Kotvenie hmoždinkami	zhotoviteľ 1)	pred aplikáciou výstužnej vrstvy	počet a rozmiestnenie *), pevnosť uchytenia	stavebný denník	*) podľa projektovej dokumentácie
4.6.1	Vytváranie základnej vrstvy ETICS	zhotoviteľ 1)	priebežne	hrúbka *) rovinnosť **)	stavebný denník	*) obvykle 4 mm **) (0,5 + veľkosť zrna omietky) mm/m
4.6.2	Výstužná sieťovina - uloženie	zhotoviteľ 1)	priebežne	uloženie *); presahy pásov **); prekrytie stierkou ***)	stavebný denník	*) v hornej tretine hrúbky vrstvy; **) min. 100 mm; ***) > 1 mm
4.7.1	Povrchová úprava - základný náter pod omietku	zhotoviteľ 1)	priebežne	prevedenie	stavebný denník	
4.7.2	Povrchová úprava - fasádna omietka	zhotoviteľ 1)	priebežne	prevedenie - štruktúra a farebnosť *); rovinnosť **)	stavebný denník	*) jednotnosť štruktúry a farebnosti; **) 0,5 mm + hrúbka zrna omietky
4.7.3	Povrchová úprava - fasádny náter	zhotoviteľ 1)	priebežne	farebný odtieň; počet náterov	stavebný denník	*) súvislé napájanie natieraných plôch
4.8	Záverečné odovzдание; kontrola miest po kotvení lešenia	zhotoviteľ spoločne s objednávateľom	po dokončení ETICS	doklady z jednotlivých príjemiek- dodávok	protokol o dodávke	

Poznámky :

- 1) Stavbyvedúci - osoba zodpovedná za zhotovenie ETICS
 - 2) Po prevedení rozhodujúcich technologických operáciách vyhotoví fotodokumentáciu
- Kontrolný plán je nedeliteľnou súčasťou technologického predpisu pre odborné prevádzanie ETICS.

