

KL14

ARMOVACÍ ROH S PERLINKOU

FASÁDNÍ IZOLACE EPS 70 F - tl. 40 mm, CELOPLOŠNĚ NALEPENO

VNĚJŠÍ TĚSNĚNÍ DIFUZNÍ PÁSKOU NAPOJOVACÍ SPÁRY (TYP ILLBRUCK)-š.80mm

ZAČIŠŤOVACÍ ĀPU LIŠŤA

PLASTOVÉ OKNO SK, Š.R. min. 70 mm, ZASKLENÍ IZ. DVOJSKLEM

NÍZKOEXPANZNÍ PUR PĚNA

E

I

- FASÁDNÍ STĚRKA, HRUBOST 1,5 mm (specifikace viz. POHLEDY)
- PROBARVENÁ PODKLADNÍ PENETRACE - VYZRÁLÁ 24 hodin
- KONTAKTNÍ FASÁDNÍ LEPIDLO - TYP DLE ZVOLENÉHO SYSTÉMU ETICS
- VÝŽTUŽNÁ SKLOVLÁKNITÁ MRŽKA VMÁČKUTÁ DO LEPIDLA - např. Vertex R117
- FASÁDNÍ IZOLACE EPS 70 F - tl. 160 mm, KOTVENA TALÍŘOVÝMI KOTVAMI DLE ETICS
- KONTAKTNÍ FASÁDNÍ LEPIDLO - TYP DLE ZVOLENÉHO SYSTÉMU ETICS
- SOUDRŽNÝ, BEZPRAŠNÝ A OČIŠŤENÝ PODKLAD
- PLYNOSILIKÁTOVÁ STÁVAJÍCÍ STĚNA
- VNITRNÍ VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA

VEDÚCÍ PROJEKTU:	VÝPRACOVAL:	ZODP. PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:	Stavokonstrukt Liberec s.r.o. Východní 1505 463 11 Liberec 30 IČ: 27277712	
Ing. O. Novák	Ing. O. Novák	Ing. J. Semrád			
INVESTOR: Cosmonde a.s., Dusíkova 795/7, 638 00 Brno				FORMÁT	
ZATEPLENÍ PLÁŠTĚ SO 02 ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA				DÁTUM	10/2019
				STUPEŇ P.D.	DSP
				Č.ZAKÁZKY	
				Č.KOPIE	
DETAILY 11 - 12				MIERKA	Č.VÝKRESU
				1:5 KÓTOVÁNO V MM	12