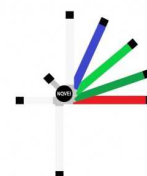


"AL" HLINÍKOVÉ VÝROBKY

OZN.	SCHÉMA	POPIS	BD PALACKÉHO č.p. 760	BD PALACKÉHO č.p. 761	Σ m, ks, m²
		OKENNÍ SKLÁPĚCÍ POLOHOVATELNÝ SUŠÁK (6 poloh)-např. bagio.cz	6 ks	6 ks	12 ks



POLOHA ODJÍSTĚNO 90°



POLOHA USKLADNĚNO 270°

POLOHOVATELNÝ SUŠÁK NA OKNO - 6 poloh s madlem bez vrtání
DĚLKA SUŠÁKU: DLE ŠÍŘKY OKNA (cca 1400 MM)-DLE ZAMĚŘENÍ NA MÍSTĚ
POČET: - 1 SUŠÁK/1 BYT
VLASTNOSTI: - POLOAUTOMATICKÉ OVLÁDÁNÍ SUŠÍCÍ ČÁSTI SUŠÁKU
 - VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ SUŠÍCÍ ČÁST DO 6TI UŽIVATELSKÝCH POLOH S NOSNOSTÍ PŘEVYŠUJÍCÍ 100 KG
MATERIÁL: - NOSNÝ ALU PROFIL
 - PVC KRYT S ÚV STABILIZACÍ O SÍLE STĚNY 2 MM
 - POLOHOVACÍ NEREZOVÝ INTUITIVNÍ POLOAUTOMATICKÝ KLOUB 6 V 1
 - PŘİTAHOVACÍ MADLO SUŠÍCÍ ČÁSTI BEZ VYKLOPENÍ SE Z OKNA VEN
 - OTOČNÁ DOTAHOVACÍ TYČ NASTAVENÉ POLOHY SUŠÍCÍ ČÁSTI
 - SUŠÍCÍ ČÁST OSAZENA NEREZOVÝMI OČKY A POUZDREM PRO KONCE ŠŇŮR + ŠŇŮRY
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRAŠKOVÁ VYPALOVACÍ BARVA+ AL-PROFIL
POZNÁMKA:
 TYP SUŠÁKU MUSÍ PŘED DODÁVKOU ODSOUHLASIT INVESTOR NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU DODAVATELEM STAVBY!!!!
POZNÁMKA:
 - PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY VYTIPOVANÝCH OKEN NA STAVBĚ.
 - ROZMÍSTĚNÍ A POČTY SUŠÁKŮ PRÁDLA POTVRDÍ INVESTOR PŘED OBJEDNÁNÍM, A TO NA ZÁKLADĚ VÝZVY DODAVATELE STAVBY!



FASÁDNÍ DVÍŘKA DO ZATEPLENÍ 600x800 H2O

ROZMĚR: 600 x 800x33 MM
UMÍSTĚNÍ: DO ETICS č.p.760 PŘED HDS UMÍSTĚNOU U SJEZDU DO 1.PP.
MATERIÁL: - OBVODOVÝ RÁM Z ALU PROFILŮ
 - VÝPLŇ KŘÍDLA-CEMENTOVĚLÁKNITÁ DESKA POWERPANEL H2O (Fermacell) tl.12,5 mm(15 mm vč.omítky)
POVRCHOVÁ ÚPRAVA:
 - TENKOVrstvá ROZTÍRANÁ OMÍTKA SHODNÁ S OMÍTKOU ETICS FASÁDY (realizace omítky současně s omítkou fasády)
DOPLŇKY: - GUMOVÉ TĚSNĚNÍ
 - KLIČKA (ČTYŘHRAN)-ZAVÍRÁNÍ
VÝROBCE: např.MOJE ELEKTRO.cz <https://mojeelektro.cz/fasadni-dvirka-do-zatepleni/29393>
POZNÁMKA: -fasadni-dvirka-do-zatepleni-600x800-h2o.html
 - FASÁDNÍ DVÍŘKA DODAT POUZE V PŘÍPADĚ, ŽE HDS UMÍSTĚNÁ VE DVORNÍ FASÁDĚ č.p.760 JE FUNKČNÍ!