

DE-23

toplotna izolacija iz kamene volne 160mm
(kot npr. KNAUF Smartwall N C1 $\lambda=0,034$)

toplotna izolacija iz kamene volne 100mm
(kot npr. KNAUF Smartwall N C1 $\lambda=0,034$)

omet tankoslojni visokokakovostni mineralni omet
(kot npr. ROFIX 773 'Stoneline')

lesena podkonstrukcija 100/100mm
za montažo OSB plošč spušenega stropa

lesene plošče OSB 22mm

odkapna vrezlina fasadni utor za odkap vode

toplotna izolacija iz kamene volne 40mm
(kot npr. KNAUF FKD $\lambda=0,039$)

omet tankoslojni visokokakovostni mineralni omet
(kot npr. ROFIX 773 'Stoneline')

vrata se lahko po višini delijo v kolikor bi bilo krilo pretežno - uskladiti v fazi projektantskega nadzora vsi delavniški načrti v potrditev projektantu

omet tankoslojni visokokakovostni mineralni omet
(kot npr. ROFIX 773 'Stoneline')

alu profil profil UD 28/27
stik spušenega stropa s steno
dilatiran senčni stik

spuščen strop
skladno z načrtom spušenih stropov

toplotna izolacija iz kamene volne 160mm
(kot npr. KNAUF Smartwall N C1 $\lambda=0,034$)

toplotna izolacija iz ekstrudiranega polistirena

blenda iz mavčno kartonskih plošč
kitano in izravnano s steno

55

+6.600

+6.775

+6.600

svetilka vgradna
glej načrt razsvetljave

540 455 455 175 200

2.540

DE-22

ograjja iz vročecinkanega prašno barvanega jekla
okvir iz ploščatih profilov dim. 40/10mm z vmesnimi
jeklenimi palicami $\phi 14$ mm na rastru 79,5mm

omet tankoslojni visokokakovostni mineralni omet
izveden na gradbeni plošči za isti izgled kot fasada
(kot npr. ROFIX 773 'Stoneline')

omet tankoslojni visokokakovostni mineralni omet
(kot npr. ROFIX 773 'Stoneline')

toplotna izolacija iz kamene volne 40mm
(kot npr. KNAUF FKD $\lambda=0,039$)

alu polica profil nestandardne izvedbe
dimenzije in oblika po detajlu
prašno barvano v RAL barvi po izboru projektanta
(kot npr. TIGER Drylac)
kota utora na fasadi

jeklena plošča 130/130/12mm
za pritrjevanje vodil in ograje
vijačeno 4x v armiran beton s HILTI vijaki

omet tankoslojni visokokakovostni mineralni omet
(kot npr. ROFIX 773 'Stoneline')

+5.100

10

1.060

keramika zunanji tlak v naklonu 1-2%
razrež zdrsnosti R11
(kot npr. IRIŠ Whole Stone)

+3.980

+3.960

10

170

+3.850

+3.600

izolacijski profil za montažo okna v tlak
(kot npr. PURENIT)

izolacija profil d=100mm
stik med fasado in okenskim oz. izolacijskim profilom

210

250