

SKLADBA ST_n/04 - DŘEVĚNÝ OBKLAD VIZ DETAILS 1,2,3 a 4

NAVRHOVANÁ SKLADBA
OBLOŽENO DŘEVĚNÝM OBKLADEM

CERTIFIKOVANÝ TEPELNĚ
IZOLAČNÍ KOMPOZITNÍ
SYSTÉM (ETICS)
+
PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA

- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ PANELE tl. 250 mm
- ODSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÝCH POVRCHOVÝCH ČÁSTÍ FASÁDY
- OMYTÍ TLAKOVOU VODOU 2X
- VYROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ FASÁDY
- PENETRACE PODKLADU
- TEPELNÁ IZOLACE – Z ČEDIČOVÉ VLNY (FASÁDNÍ DESKY Z KAMENNÉ MINERÁLNÍ VLNY, KE KONTAKTNÍMU ZATEPLENÍ FASÁD, PODÉLNÁ ORIENTACE VLÁKEN, ROVNÁ HRANA, SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI LAMB.D 0,035 W.M-1.K-1,) TL. 140 mm –CELOPLOŠNĚ LEPENO
- PŘÍDAVNÉ KOTVENÍ POMOCÍ SYSTÉMOVÝCH ZAPUŠTĚNÝCH TALÍŘOVÝCH HMOŽDINEK
- SYSTÉMOVÁ TEPELNĚ IZOLAČNÍ ZÁTKA PRO ZAKRYTÍ HMOŽDINEK
- ARMOVACÍ TMEL
- VÝZTUŽOVÁ TKANINA
- ARMOVACÍ TMEL
- PENETRACE POD OMÍTKU
- SILIKONOVÁ OMÍTKA
 - ŠKRÁBANÁ, ZRNITOST 1,5 mm

SKLADBA ST_n / 05 - ZDVOJENÁ TEPELNÁ IZOLACE - DETAILS 1,2,3 a 4

NAVRHOVANÁ SKLADBA

CERTIFIKOVANÝ TEPELNĚ
IZOLAČNÍ KOMPOZITNÍ
SYSTÉM (ETICS)

- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ PANELE tl. 250 mm
- ODSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÝCH POVRCHOVÝCH ČÁSTÍ FASÁDY
- OMYTÍ TLAKOVOU VODOU 2X
- VYROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ FASÁDY
- PENETRACE PODKLADU
- TEPELNÁ IZOLACE – Z ČEDIČOVÉ VLNY (FASÁDNÍ DESKY Z KAMENNÉ MINERÁLNÍ VLNY, KE KONTAKTNÍMU ZATEPLENÍ FASÁD, PODÉLNÁ ORIENTACE VLÁKEN, ROVNÁ HRANA, SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI LAMB.D 0,035 W.M-1.K-1,) TL. 2 X 140 mm –CELOPLOŠNĚ LEPENO
- PŘÍDAVNÉ KOTVENÍ POMOCÍ SYSTÉMOVÝCH ZAPUŠTĚNÝCH TALÍŘOVÝCH HMOŽDINEK
- SYSTÉMOVÁ TEPELNĚ IZOLAČNÍ ZÁTKA PRO ZAKRYTÍ HMOŽDINEK
- ARMOVACÍ TMEL
- VÝZTUŽOVÁ TKANINA
- ARMOVACÍ TMEL
- PENETRACE POD OMÍTKU
- SILIKONOVÁ OMÍTKA
 - ŠKRÁBANÁ, ZRNITOST 1,5 mm