

VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ

SKLADBY STŘECH, PAVLAČE

S01 SKLADBA – VEGETAČNÍ PLOCHÁ STŘECHA

- VEGETAČNÍ A HYDROAKUMULAČNÍ VRSTVA - TL. 150 mm SUBSTRÁT PRO EXTENZIVNÍ ZELENÉ STŘECHY
- FILTRAČNÍ VRSTVA - PP GEOTEXTILIE
- HYDROAKUMULAČNÍ A DRENÁŽNÍ VRSTVA - TL. 20 mm NOPOVÁ FÓLIE
- SEPARAČNÍ VRSTVA - PP GEOTEXTILIE
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 5 mm MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S ADITIVY PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 3 mm SAMOLEPÍCÍ MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS
- TEPELNĚ-IZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 100 mm EPS
- TEPELNĚ-IZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 120 mm EPS
- POJISTNÁ HYDROIZOLAČNÍ A PAROTĚSNICÍ VRSTVA - TL. 4 mm MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS
- PENETRAČNÍ VRSTVA - TL. 0,5 mm ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ LAK
- SPÁDOVÁ VRSTVA - MIN. TL. 50 mm ŽELEZOBETON
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE - TL. 200 mm ŽB MONOLITICKÁ DESKA

S02 SKLADBA – PLOCHÁ STŘECHA NAD SCHODIŠTĚM

- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 1,2 mm PVC FÓLIE DEKPLAN 76
- SEPARAČNÍ VRSTVA - PP GEOTEXTILIE FILTEK 300
- SPÁDOVÁ VRSTVA - MIN. 100 mm SPÁDOVÉ KLÍNY EPS 100
- POJISTNÁ HYDROIZOLAČNÍ A PAROTĚSNICÍ VRSTVA - TL. 4 mm MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS
- PODKLAD - ASFALTOVÁ EMULZE DEKPRIMER
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE - TL. 200 mm ŽB MONOLITICKÁ DESKA

S03 SKLADBA – PLOCHÁ TERASA

- POCHOZÍ VRSTVA - TL. 40 mm BETONOVÁ DLAŽBA NA REKTIFIKAČNÍCH TERČÍCH
- OCHRANNÁ VRSTVA - TL. 1,5 mm PŘÍŘEZ FOLIE Z TPO/FPO
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 1,5 mm FOLIE Z TPO/FPO
- TEPELNĚIZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 60 mm PIR DESKY
- SPÁDOVÁ VRSTVA - MIN. TL. 60 mm SPÁDOVÉ KLÍNY EPS 150
- POJISTNÁ HYDROIZOLAČNÍ A PAROTĚSNICÍ VRSTVA - TL. 4 mm MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE - TL. 200 mm ŽB MONOLITICKÁ DESKA

S04 SKLADBA – SPOLEČNÁ ZAHRADA

- A) VEGETAČNÍ A HYDROAKUMULAČNÍ VRSTVA - TL. 150 mm SUBSTRÁT PRO EXTENZIVNÍ ZELENÉ STŘECHY
- B) POCHOZOZÍ VRSTVA - TL. 40 mm BETONOVÁ DLAŽBA NA REKTIFIKAČNÍCH TERČÍCH (110 - 150 mm)
- FILTRAČNÍ VRSTVA - PP GEOTEXTILIE
- HYDROAKUMULAČNÍ A DRENÁŽNÍ VRSTVA - TL. 20 mm NOPOVÁ FÓLIE
- SEPARAČNÍ VRSTVA - PP GEOTEXTILIE
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 5 mm MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S ADITIVY PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 3 mm SAMOLEPÍCÍ MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS
- TEPELNĚ-IZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 120 mm (2 x 60 mm) PIR DESKA
- POJISTNÁ HYDROIZOLAČNÍ A PAROTĚSNICÍ VRSTVA - TL. 4 mm MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS

- PENETRAČNÍ VRSTVA - TL. 0,5 mm ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ LAK
- SPÁDOVÁ VRSTVA - MIN. TL. 50 mm ŽELEZOBETON
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE - TL. 200 mm ŽB MONOLITICKÁ DESKA

S05 SKLADBA – PAVLAČ

- POCHOZÍ VRSTVA - TL. 40 mm BETONOVÁ DLAŽBA NA REKTIFIKAČNÍCH TERČÍCH (110-150 mm)
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 4 mm MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS
- SPOJOVACÍ VRSTVA - PENETRAČNÍ POTĚR
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE - TL. 200 mm ŽB MONOLITICKÁ DESKA

SKLADBY PODLAH

S06 SKLADBA – PLOCHÁ STŘECHA NAD SCHODIŠTĚM

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA - TL. 10 mm KERAMICKÁ DLAŽBA
- LEPÍCÍ VRSTVA - TL. 5 mm CEMENTOVÉ LEPIDLO
- SPOJOVACÍ VRSTVA - PENETRAČNÍ NÁTĚR
- ROZNÁŠECÍ VRSTVA - TL. 55 mm CEMENTOVÝ POTĚR CEMLEVEL 20 (CT-C25-F5)
- PODLAHOVÉ TOPENÍ - TOP HEATING 16x2 Al, 10 bar
- SEPARAČNÍ VRSTVA - TL. 0,1 mm POJISTNÁ PE FÓLIE
- TEPELNĚ-IZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 40 mm ISOVER EPS
- AKUSTICKÁ IZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 40 mm ISOVER T-N
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE - TL. 200 mm ŽB MONOLITICKÁ DESKA
- SPOJOVACÍ VRSTVA - TL. 1 mm ADHEZNÍ MŮSTEK
- POHLEDOVÁ VRSTVA - VNITŘNÍ MALBA

S07 SKLADBA – PODLAHA NA TERÉNĚ – GARÁŽ

- POJEZDNÁ VRSTVA - TL. 2 mm NÁTĚR NA BÁZI EPOXIDOVÉ ŽIVICE
- VYROVNÁVACÍ VRSTVA - TL. 3 mm VYROVNÁVACÍ STĚRKA
- SPOJOVACÍ VRSTVA - DISPERZE NA BÁZI EPOXIDOVÉ ŽIVICE
- ROZNÁŠECÍ VRSTVA - TL. 55 mm DRÁTKOBETON
- NOSNÁ VRSTVA - TL. 350 mm VODONEPROUSTNÝ BETON - BÍLÁ VANA Z ŽELEZOBETONU
- PODKLADNÍ VRSTVA - TL. 80 mm PROSTÝ BETON C 16/20 XC1
- PODSYP - TL. 400 mm ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP
- PŮVODNÍ ZEMINA

S08 SKLADBA – PODLAHA NAD SUTERÉNEM

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA - TL. 10 mm KERAMICKÁ DLAŽBA
- LEPÍCÍ VRSTVA - TL. 5 mm CEMENTOVÉ LEPIDLO
- SPOJOVACÍ VRSTVA - PENETRAČNÍ NÁTĚR
- ROZNÁŠECÍ VRSTVA - TL. 55 mm CEMENTOVÝ POTĚR CEMLEVEL 20 (CT-C25-F5)
- PODLAHOVÉ TOPENÍ - TOP HEATING 16x2 Al, 10 bar
- SEPARAČNÍ VRSTVA - TL. 0,1 mm POJISTNÁ PE FÓLIE
- TEPELNĚ-IZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 40 mm ISOVER EPS
- AKUSTICKÁ IZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 40 mm ISOVER T-N
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE - TL. 200 mm ŽB MONOLITICKÁ DESKA
- SPOJOVACÍ VRSTVA - TL. 1 mm ADHEZNÍ MŮSTEK
- TEPELNĚ-IZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 160 mm MINERÁLNÍ IZOLACE Z KAMENNÝCH VLÁKEN

S09 SKLADBA – PODLAHA – SCHODIŠTĚ

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA - TL. 8 mm BETONOVÁ DLAŽBA
- LEPÍČÍ VRSTVA - TL. 2 mm LEPÍČÍ TMEL
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE - TL. 200 mm ŽB MONOLITICKÁ DESKA

S10 SKLADBA – PODLAHA – VYNIL

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA - TL. 5 mm VINYLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA
- LEPÍČÍ VRSTVA -DISPERZNÍ LEPIDLO PRO PVC
- VYROVNÁVACÍ VRSTVA - TL. 5 mm SAMONIVELAČNÍ HMOTA
- SPOJOVACÍ VRSTVA - PENETRAČNÍ NÁTĚR
- ROZNÁŠECÍ VRSTVA - TL. 60 mm CEMENTOVÝ POTĚR CEMLEVEL 20 (CT-C25-F5)
- PODLAHOVÉ TOPENÍ - TOP HEATING 16x2 AI, 10 bar
- SEPARAČNÍ VRSTVA - TL. 0,1 mm POJISTNÁ PE FÓLIE
- TEPELNĚ-IZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 40 mm ISOVER EPS
- AKUSTICKÁ VRSTVA - TL. 40 mm ISOVER T-N
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE - TL. 200 mm ŽB MONOLITICKÁ DESKA
- SPOJOVACÍ VRSTVA - TL. 1 mm ADHEZNÍ MŮSTEK
- POHLEDOVÁ VRSTVA - VNITŘNÍ MALBA

SKLADBY STĚN

S11 SKLADBA - OBVODOVÁ STĚNA – KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ ETICS

- POVRCHOVÁ ÚPRAVA - TL. 3 mm TENKOVRSŤVÁ SILIKÁTOVÁ OMÍTKA
- PENETRAČNÍ VRSTVA - HLOUBKOVÝ PENETRAČNÍ NÁTĚR NA BÁZI AKRYLÁTOVÉ DISPERZE
- LEPÍČÍ VRSTVA - TL. 2 mm JEDNOSLOŽKOVÁ LEPÍČÍ A STĚRKOVÁ HMOTA
- VÝZTUŽNÍ VRSTVA - SKELNÁ SÍŤOVINA
- LEPÍČÍ VRSTVA - TL. 4 mm JEDNOSLOŽKOVÁ LEPÍČÍ A STĚRKOVÁ HMOTA
- TEPELNĚ-IZOLAČNÍ VRSTVA - TL. 160 mm MINERÁLNÍ IZOLACE Z KAMENNÝCH VLÁKEN
- LEPÍČÍ VRSTVA - TL. 3 mm JEDNOSLOŽKOVÁ LEPÍČÍ A STĚRKOVÁ HMOTA
- NOSNÁ VRSTVA - TL. 300 mm ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 30 PROFI P15
- SROVNÁVACÍ VRSTVA - TL. 10 mm JEDNOVRSTVÁ MINERÁLNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA - TL. 2 mm VNITŘNÍ VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA, JEMNÁ
- POHLEDOVÁ ÚPRAVA - VNITŘNÍ MALBA

S12 SKLADBA – VNITŘNÍ NOSNÁ STĚNA

- POHLEDOVÁ ÚPRAVA - VNITŘNÍ MALBA
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA - TL. 2 mm VNITŘNÍ VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA, JEMNÁ
- SROVNÁVACÍ VRSTVA - TL. 10 mm JEDNOVRSTVÁ MINERÁLNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA
- NOSNÁ VRSTVA - TL. 300 mm ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 30 AKU SYM P15
- SROVNÁVACÍ VRSTVA - TL. 10 mm JEDNOVRSTVÁ MINERÁLNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA - TL. 2 mm VNITŘNÍ VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA, JEMNÁ
- POHLEDOVÁ ÚPRAVA - VNITŘNÍ MALBA

S13 SKLADBA – VNITŘNÍ NENOSNÁ PŘÍČKA

- POHLEDOVÁ ÚPRAVA - VNITŘNÍ MALBA
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA - TL. 2 mm VNITŘNÍ VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA, JEMNÁ
- SROVNÁVACÍ VRSTVA - TL. 10 mm JEDNOVRSTVÁ MINERÁLNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA
- NOSNÁ VRSTVA - TL. 115 mm ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 11,5 PROFI
- SROVNÁVACÍ VRSTVA - TL. 10 mm JEDNOVRSTVÁ MINERÁLNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA

- POVRCHOVÁ ÚPRAVA - TL. 2 mm VNITŘNÍ VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA, JEMNÁ
- POHLEDOVÁ ÚPRAVA - VNITŘNÍ MALBA

S14 SKLADBA – SUTERÉN – VNITŘNÍ NENOSNÁ PŘÍČKA

- POHLEDOVÁ ÚPRAVA - VNITŘNÍ MALBA
- SROVNÁVACÍ VRSTVA - TL. 10 mm JEDNOVRSTVÁ MINERÁLNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA
- NOSNÁ VRSTVA - TL. 115 mm ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 11,5 PROFI
- SROVNÁVACÍ VRSTVA - TL. 10 mm JEDNOVRSTVÁ MINERÁLNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA
- POHLEDOVÁ ÚPRAVA - VNITŘNÍ MALBA

S15 SKLADBA –VNITŘNÍ NENOSNÁ SDK PŘÍČKA

- POHLEDOVÁ ÚPRAVA - VNITŘNÍ MALBA
- SPOJOVACÍ VRSTVA - PENETRAČNÍ NÁTĚR
- NOSNÁ VRSTVA - TL. 125 mm RIGIPS SDK PŘÍČKA
- SPOJOVACÍ VRSTVA - PENETRAČNÍ NÁTĚR
- POHLEDOVÁ ÚPRAVA - VNITŘNÍ MALBA

S16 SKLADBA – SUTERÉN – OBVODOVÁ STĚNA

- PŮVODNÍ ZEMINA
- PODSYP - TL. 100 mm ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP
- SEPARAČNÍ VRSTVA - TL. 8 mm PROFILOVANÁ NOPOVÁ FÓLIE
- NOSNÁ VRSTVA – TL. 300 mm VODONEPROUSTNÝ BETON - BÍLÁ VANA Z ŽELEZOBETONU
- SPOJOVACÍ VRSTVA - TL. 1 mm ADHEZNÍ MŮSTEK
- SROVNÁVACÍ VRSTVA - TL. 10 mm JEDNOVRSTVÁ MINERÁLNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA
- POHLEDOVÁ ÚPRAVA - VNITŘNÍ MALBA