

SKLADBY KONSTRUKCÍ

P 01

SKLADBA PODLAHY - CHODBA

- | | |
|----------------------------------|-----------|
| - KERAMICKÁ DLAŽBA, ROZMĚR 33x33 | TL. 8 MM |
| - FLEXIBILNÍ LEPIČÍ TMEL | TL. 5 MM |
| - VYROVNÁVACÍ STĚRKA DO 15 MM | TL. 10 MM |
| - STÁVAJÍCÍ SKLADBA PODLAHY | |

P 02

SKLADBA PODLAHY

- | | |
|--|---------------|
| - KERAMICKÁ DLAŽBA, ROZMĚR 33x33 | TL. 8 MM |
| - FLEXIBILNÍ LEPIČÍ TMEL | TL. 5 MM |
| - BETONOVÝ POTĚR/SPÁDOVÝ TL OD 40 MM | TL. min 40 MM |
| - TEPELNÁ IZOLACE - EPS 150S | TL. 100 MM |
| - HYDROIZOLACE Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ -
NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ HI | TL. 4,2 MM |
| - BETONOVÁ DESKA - BETON C16/20
+ SÍŤ KARI 6x100x100 | TL. 150 MM |
| - ŠTĚRKOVÝ NÁSYP - FRAKCE 8-16 mm | TL. 750 MM |

P 03

SKLADBA PODLAHY - PVC

- | | |
|-------------------------------|-----------|
| - ZÁTĚŽOVÉ PVC | TL. 8 MM |
| - VYROVNÁVACÍ STĚRKA DO 10 MM | TL. 10 MM |
| - STÁVAJÍCÍ SKLADBA PODLAHY | |

S 01

SKLADBA STŘECHY

- | | |
|---|---------------|
| - MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S POSYPEM
VRCHNÍ, PLNOPLOŠNĚ NATAVENO | TL. 4,2 MM |
| - MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS SAMOLEPÍCÍ | TL. 3 MM |
| - SPÁDOVÉ KLÍNY - EPS 150S | TL. 40-135 mm |
| - TEPELNÁ IZOLACE - EPS 150S
KLADENO VE DVOU VRSTVÁCH TL 80 mm | TL. 160 MM |
| - STÁVAJÍCÍ SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ -
VYSPRAVIT LOKÁLNĚ | TL. 150 MM |