



LEGENDA

SKLADBA

1. HYDROIZOLAČNÍ ASFALT. PÁS AXTER FORCE 4000 FM (FORCE 4000 S, FORCE 4000 FMG FE, FORCE 4000 D)
2. TEPELNÁ IZOLACE PIREN PIR (MV - oboustranný flis, $\lambda_D=0,025-27$ W/mK) (FD-L - oboustranný AL, $\lambda_D=0,022$ W/mK)
3. PAROZÁBRANA - ASFALT. SAMOLEPÍCÍ PÁS AXTER SK VAP 108
4. TRAPÉZOVÝ PLECH >0,75 mm

OSTATNÍ PRVKY

5. SVÁR
6. ŠROUB EJOT DABO TKR-4,8xL (DÉLKA DLE TL. IZOLACE)
7. TALÍŘOVÁ PODLOŽKA EJOT (HTK 50xL, EcoTek 50xL)

piren PIR MV

rozměr : 2400x1200/2400x600/1200x600 mm
 montážní rozměr 2385x1185/2385x585/1185x585 mm
 tloušťka : 40 - 200 mm
 spoj : ozub
 povrch : oboustran. flis
 tepelná vodivost (λ_D) 0,025 - 0,027 W/mK
 hmotnost : < 32 kg/m³

piren PIR FD - L

rozměr : 2400x1200/2400x600/1200x600 mm
 montážní rozměr 2385x1185/2385x585/1185x585 mm
 tloušťka : 40 - 200 mm
 spoj : ozub
 povrch : oboustran. hliník
 tepelná vodivost (λ_D) 0,022 W/mK
 hmotnost : < 32 kg/m³



® Veškerá práva vyhrazena



piren[®]
gmbh

Puren gmbh
 Na Hranici 12a
 586 01 Jihlava
 tel.+420 567 563 505
 mail. info@piren.cz
 www.piren.cz

PLOCHÁ STŘECHA - TRAPÉZ.PLECH - HYDROIZOLAČNÍ ASFALT.FOLIE 2.2.2.

OBJEKT :

INVESTOR :

AUTOR :

VYPRACOVAL :

SCHVÁLIL :

STUPEŇ :

FORMÁT :

ZMĚNA

PODPIS / DATUM

MĚŘÍTKO
1 : 10

ČÍSLO VÝKRESU