



S4 VIKÝŘ - VOLSKÉ OKO

0,7 PLECHOVÁ HLINIKOVÁ LEGOVANÁ FALČOVANÁ STŘEŠNÍ KRYTINA tl. 0,7 mm

SE SPOJÍ NA DVOJITOU STOJATOU DRAŽKU
DOPLNKOVÁ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - ASFALTOVÁ DIFUZNĚ UZAVŘENÁ H Vrstva
SE SAMOLEPIČÍM SPOJEM. PLOŠNÁ HMOTNOST 3000 g/m² NA CELOPOŠNÉ BEDNĚNÍ
BEDNĚNÍ - DŘEVĚNÉ DESKY tl. 24 mm, KLADENÉ NA SRAZ. ŠÍŘKA DESEK min. 120 mm

32 DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ

NOSNÁ KONSTRUKCE KROVLU

7 PLECHOVÁ HLINIKOVÁ LEGOVANÁ FALČOVANÁ STŘEŠNÍ KRYTINA tl. 0,7 mm

SE SPOJÍ NA DVOUJTOU STOUKATOU DRAŽKU
DOPLNKOVÁ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - ASFALTOVÁ DIFÚZNĚ UZAVŘENÁ HI VRSTVA
SE SAMOLEPICÍM SPOJEM, PLOŠNA HMOTNOST 3000 g/m² NA CELOPLOŠNÉ BEDNĚNÍ
DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ

NOSNÁ KONSTRUKCE KROVL

PIECHOVÁ HINÍKOVÁ LEGOVÁNÁ EAI COVANÁ STŘEŠNÍ KRYTINA H 0 7 mm

ELASTOVANÉ PLOŠY LESOVNÝCH PLOCH - ASFALTOVÁ DIFÚZNĚ UZAVŘENÁ HI VRSTVA, OPOPLŇKOVÁ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - ASFALTOVÁ DIFÚZNĚ UZAVŘENÁ HI VRSTVA, JE SAMOLEPÍCÍM SPOJEM. PLOŠNÁ HMOTNOST 3000 g/m² NA CELOPLOŠNÉ BĚHÉNÍ. PRŮMĚRNÝ PRŮMĚR 24 mm, KI ADĚNĚ NA SÁD. ŠÍŘKA DESEK 120 mm

PERFUSNĚ OTEVŘENÁ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA SE SAMOLEPÍCÍM SPOJEM NA BEDNĚNÍ

PREVENIE BEDNENÍ

INÍ ŠABLONY 290x290 mm Z I EGOVANÉHO HINIKOVÉHO PLECHU 0,7 mm

SPOJEM, PLOŠNÁ HMOTNOST 1400 g/m² NA CELOPLOSŇE BEDNĚNÍ
SPRĚDESKY TL. 24 mm KLADENÉ NA SRAZ. ŠÍŘKA DESEK min. 120 mm
IZOLUČIOVÁ MEZERA tl. 40 mm. TOK VZDUCHU ZDOLA NABOŘIT.

ラ

NEHO BEDNENI)

A CAST)

6,7
 24
 40

32 DŘEVĚNÉ

HMOT

(PR/STAVBA + OF

	PLECHOVÁ STŘEŠ (PŘÍSTAVBA + OF
	KRYTINA ZE STŘEŠ

11

LEGENDA MATERIA