

## TEHNIČNI LIST

## PVC PLASTIFICIRANA PLOŠČA

Pločevina Bauder s PVC prevleko je pocinkana in sintetično prevlečena jeklena pločevina, ki dopolnjuje enoslojne sisteme BauderTHERMOFOL.

Izdelek je na eni strani laminiran z 0,60 mm debelo plastjo PVC Thermofol, ki se uporablja za izdelavo oblog in detajlov.

## BAU S-PVC VBL 12 PS



**PS** Material : Pocinkano – Natur  
PVC folija: Prašno siva – RAL 7037

## Tehnični parametri

Dimenzije	1 x 2 m
Debelina jeklene pločevine	0,60 mm
Debelina plastične prevleke	0,60 mm
Cinkova prevleka	275 g/m <sup>2</sup>
Zgornja plast	plastificirana PVC-P, prašno siva RAL 7037
Spodnja plast	lakirana
Masa na enoto površine	5,0 kg/m <sup>2</sup>

INDEKS		DATUM	PODPIS	<b>KJG</b> QUALITY	<b>BAUDER</b>	Scan code for 3D model	
SPREMEMBA							
OZN. MAT.		R.O.		MASA kg		MER.	
DIM.-POLIZD.							
POM. OPR.				STN		RAZVRS.ŠT.	
SEST.	Ing. Kluska M.			OP.		ŠT.POZICIJE	
PREIZK.							
TEHNOL.	TEHNOL.			STARA SK.		ŠT.SK.	
NAZIV	PVC plastificirana plošča			Št. strani	BAU S-PVC VBL 12 PS		Str.

Kreirano: 20.04.2026 04:15:06

Tehnične spremembe pridržane