

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 0,80 mm debelo plastjo PVC Thermofol, ki se uporablja za izdelavo oblog in detajlov.

BAU S-PVC VBL 14 AN



AN Material : Pocinkano – Natur
PVC folija: Antracit – RAL 7016

Tehnični parametri

Dimenzije	1 x 2 m
Debelina jeklene pločevine	0,60 mm
Debelina plastične prevleke	0,80 mm
Cinkova prevleka	275 g/m ²
Zgornja plast	plastificirana PVC-P, antracit RAL 7016
Spodnja plast	lakirana
Masa na enoto površine	5,0 kg/m ²

INDEKS		DATUM	PODPIS	KJG QUALITY	BAUDER	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 14 AN		Št.

Kreirano: 02.05.2026 05:39:24

Tehnične spremembe pridržane