

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 ²
Zgornja plast	plastificirana PVC-P, prašno siva RAL 7037
Spodnja plast	lakirana
Masa na enoto površine	5,0 kg/m ²

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

Kreirano: 06.06.2026 10:32:55

Tehnične spremembe pridržane