

DoP No : CE-NVK7 rev. 1.9

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚA							CE	
13								
1. COD UNIC DE IDENTIFICARE AL PRODUSULUI-TIP	Panouri tabla pentru invelitori Novatik METAL CLASSIC Mat (cod NCM) / High Coat (cod NCHC) / Frost (cod NCF) Panouri tabla pentru invelitori Novatik METAL SLATE Mat (cod NSM) / High Coat (cod NSHC) / Frost (cod NSF) Panouri tabla pentru invelitori Novatik METAL WOOD Mat (cod NWM) / High Coat (cod NWHC) / Frost (cod NWF) Panouri tabla pentru invelitori Novatik METAL KOLAJ Mat (cod NKM) / High Coat (cod NKHC) / Frost (cod NKF) Panouri tabla prefaltuita Novatik METAL CLICK Mat (cod NCKM) / High Coat (cod NCKHC) / Frost (cod NCKF) Panouri tabla prefaltuita Novatik METAL CLICK S Mat (cod NCKSM) / High Coat (cod NCKSHC) / Frost (cod NCKSF)							
2. UTILIZAREA PRECONIZATA A PRODUSULUI	Invelitori la acoperișuri pentru clădiri civile și industriale, cu șarpantă cu pantă începând de la: - 8° pentru Novatik METAL CLICK Mat/High Coat/ Frost și Novatik METAL CLICK S Mat/High Coat/ Frost - 12° pentru Novatik METAL CLASSIC Mat/High Coat/ Frost - 16° pentru Novatik METAL SLATE Mat/High Coat/Frost, Novatik METAL WOOD Mat/High Coat/Frost și Novatik METAL KOLAJ Mat/High Coat/Frost							
3. PRODUCATOR	NOVATIK S.R.L RO16472484 Str.9 Mai, nr.75, BĂICOI, PRAHOVA, ROMANIA							
4. REPREZENTANT AUTORIZAT	-							
5. SISTEM DE EVALUARE SI VERIFICARE A CONSTANTEI PERFORMANTEI PRODUSULUI	SISTEMUL 4							
6. CONFORMITATEA ESTE DEMONSTRATA AVAND CA REFERINTA STANDARDUL ARMONIZAT	EN 14782:2006 / SR EN 14782:2007							
7. PERFORMANȚA DECLARATA:								
Caracteristica esentiala	Novatik METAL CLASSIC (Valori declarate)	Novatik METAL SLATE (Valori declarate)	Novatik METAL WOOD (Valori declarate)	Novatik METAL KOLAJ (Valori declarate)	Novatik METAL CLICK si CLICK S (Valori declarate)	Standardul armonizat		
Rezistență mecanică	≥ 1,20 kN	≥ 1,20 kN	≥ 1,20 kN	≥ 1,20 kN	≥ 1,20 kN	-SR EN 14782:2006 -SR EN 14782:2007		
Permeabilitatea la apă	Impermeabila	Impermeabila	Impermeabila	Impermeabila	Impermeabila			
Variatia dimensională	12 x 10 ⁻⁶ K ⁻¹	12 x 10 ⁻⁶ K ⁻¹	12 x 10 ⁻⁶ K ⁻¹	12 x 10 ⁻⁶ K ⁻¹	12 x 10 ⁻⁶ K ⁻¹			
Emisie de substante periculoase	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD			
Performanta la foc exterior	F _{Roof} B _{Roof} (T4) – roșu mat RAL 3009	F _{Roof} B _{Roof} (T4) – negru mat RAL 9005	F _{Roof}	F _{Roof}	F _{Roof}			
Reactie la foc	Clasa F	Clasa F	Clasa F	Clasa F	Clasa F			
Durabilitate material (tip, marca, grosimi)								
Denumire	Grosime totala /Tip otel		Acoperire metalica	Acoperire organica				
Mat	0.5 mm/ DX51D + ZM120MB		ZM 120 g/m ²	Fata A – Polyester 35 μm / Fata B – Polyester 10 μm				
	0.5 mm/ DX51D + Z275B		Z 275 g/m ²	Fata A – Polyester 40 μm / Fata B – Polyester 10 μm				
	0.6 mm/ DX51D + ZM120MB		ZM 120 g/m ²	Fata A – Polyester 35 μm / Fata B – Polyester 10 μm				
	0.6 mm/ DX51D + Z275B		Z 275 g/m ²	Fata A – Polyester 40 μm / Fata B – Polyester 10 μm				
High Coat	0.50 mm/ DX51D + Z275MB		Z 275 g/m ²	Fata A – Polyurethan/Polyamid 50 μm / Fata B – Epoxid 10 μm				
Frost	0.50 mm/ DX51D + Z275		Z 275 g/m ²	Fata A – Polyurethan 60 μm / Fata B – Epoxid 12 μm				
8. DOCUMENTATIE TEHNICA	URBAN-INCERC Sucursala Cluj-Napoca, Calea Floresti nr.117, 400524 Cluj Napoca AUTORIZATIE ISC: 2300/10.06.2011 a efectuat INCERCARI INITIALE DE TIP , REFERINTA: SR EN 14782:2006 / SR EN 14782:2007 si a emis RAPORT DE INCERCARI nr.666/1.08.2012; 1113/26.08.2016; 335/25.04.2017; conf Contract: 22017/2021. RAPORT CLASIFICARE NR. P129528-1002 / BS EN 13501-5:2016 Test 4 – PERFORMANTA LA FOC EXTERIOR - BRE Global U.K. RAPORT CLASIFICARE NR. P129528-1005 /BS EN 13501-5:2016 Test 4 - PERFORMANTA LA FOC EXTERIOR - BRE Global U.K.							

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate.

Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr.305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 3.

Semnată pentru și în numele NOVATIK SRL de către:
Băicoi, Data: 05.05.2025

Director Tehnic/Vânzări
Dragos Ichim



Novatik

“ACOPERIȘ PENTRU NOUĂ VIETI,
GARANTAT DE EXPERTII!”

WWW.NOVATIK.RO

NOVATIK SRL

SEDIU CENTRAL: Str. 9 Mai,
nr. 75, Băicoi, Prahova,
Tel: 0244 260 140;
Fax: 0244 260 145;
office@novatik.ro
www.novatik.ro