

## Powertekk Nordic

Název komerčního produktu :	Výrobce : Isola Powertekk s.r.o. K Mrazárnám 1303/16 779 00 Olomouc Česká republika
Powertekk Nordic	
Oblast použití : Šikmé střechy	System AVCP : 3
Kontrolní orgán : TECHNIKKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA s.p. NB : 1020	
Výrobní norma : EN 14782: Samonosné plechové výrobky pro střešní krytiny a vnější a vnitřní obklady - Specifikace výrobku a požadavky	

Vlastnosti	Metoda	Jednotka	Hodnota
Požární bezpečnost v souladu s EN13501-5	EN 13501-5	-	Broof (t3), Broof (t2)
Euro požární třída podle EN 13501-1	EN 13501-1	-	E
Vodotěsnost	EN 14782	-	Splňuje
Mechanická únosnost	EN 14782	mm	Steel DX51D+Zn 275-M-B, EN 10346: 2015), 0,45 mm
Rozměrová stálost	EN 14782	-	12 x 10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup>
Trvanlivost	EN 14782	-	Steel DX51D+Zn 275-M-B, (EN 10346: 2015), tl. 0,45 mm Side 1: EP 7 μm Side 2: EP 7 μm + Akrylic paint+mineral granules+ acrylic lacque
Chemikálie škodlivé pro zdraví a životní prostředí	Není k dispozici žádná metoda	-	None
Odolnost krytiny proti bodovému zatížení	EN 14782	-	1,2 kN at lath distance max. 369 mm

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě a výše uvedeným prohlášením o vlastnostech. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce. Podepsáno pro a jménem výrobce:

Jméno a titul	Místo a datum vydání	Podpis
Aleš Hodinář Finance and Operations Manager	Olomouc , 2022.11.14	