

# Powertekk Nordic

<b>Kommerzieller Produktname :</b> Powertekk Nordic	<b>Produzent :</b> Isola Powertekk s.r.o. K Mrazírnám 1303/16 779 00 Olomouc Česká republika
<b>Anwendungsgebiet :</b> Selbsttragende Metalldeckung	<b>AVCP System :</b> 3
<b>Technisches Kontrollorgan :</b> TECHNICKY A ZKUSEBNI USTAV STAVEBNI PRAHA s.p. NB:1020	
<b>Produktstandard :</b> EN 14782: Selbsttragende Dachdeckungs- und Wandbekleidungs-elemente für die Innen- und Außenanwendung aus Metallblech - Produktspezifikation und Anforderungen	

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Brandschutzsicherheit gemäss EN 13501-5	EN 13501-5	-	Broof (t3), Broof (t2)
Euro-Brandschutzklasse gemäss EN 13501-1	EN 13501-1	-	E
Wasserdichtigkeit	EN 14782:2005	-	Bestanden
Mechanische Beständigkeit	EN 14782:2005	mm	Stahl DX51D+Zn 275-M-B, EN 10346: 2015), 0,45 mm
Beständigkeit	EN 14782:2005	-	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 lacquer
Gesundheits - und Umweltschädigende Chemikalien	Keine Methode verfügbar	-	None
Schlagfestigkeit	EN 14782:2005	-	1,2 kN bei max. 369 mm Lattenabstand

Die Leistungen des Produkts entsprechen der erklärten Leistungen in der o.g. Tabelle. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Name und Position	Ort/Datum der Ausstellung	Unterschrift
Aleš Hodinář Finance and Operations Manager	Olomouc , 2023.11.27	