


<b>Seite:</b>	1 / 1	<b>Typ:</b>	Produktdatenblatt	 <small>BAUARTIKEL · FEUERVERZINKUNG</small>
<b>Version:</b>	4			
<b>Gültig ab:</b>	31.10.2018	<b>Nummer:</b>	OL-Ntr-PDb-00039	
<b>Titel:</b>	7520, 7521 / Metall-Dachfenster „UNI“			



Artikel	Metall-Dachfenster „UNI“		
Artikel-Nr.	7520, 7521		
Material	Stahl Kupfer Schürze: Aluflex 0,25 mm, plissiert mit Butyl-Klebestreifen Einscheibensicherheitsglas 4 mm nach DIN 1249-T12		
Abmessung	Fensteröffnung 420 mm x 520 mm		
Verwendung	Pfanneneindeckung und Wellprofile Für Dachneigungen von 15° - 70° 7520: nach oben öffnend 7521: seitlich öffnend		
Oberfläche	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verzinkt</li> <li>• Verzinkt plus pulverbeschichtet</li> <li>• Kupfer</li> </ul>		
Verzinkung	Bereich	20 - 50 µm	
Pulverbeschichtung nach DIN EN ISO 13438	Mittelwert	60 µm	
Korrosionsschutzklasse nach DIN EN ISO 12944-2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kondenswassertest</li> <li>• Salzsprühnebelprüfung</li> </ul>		
Prüfung	C5-I C3 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Werkseigene Produktionskontrolle nach EN 1090-1</li> <li>• Durchsteigöffnung nach DIN 18160-5</li> </ul>		

<b>Autor:</b>	<b>Geprüft:</b>	<b>Datum:</b>	<b>Freigegeben:</b>	<b>Datum:</b>
Patrick Kufner	Stefan Theml Christian Kürzinger	31.10.2018 19.10.2018	Thomas Sagerer	31.10.2018