

## VKF Hagelschutz VKF Nr. 24769

<b>Gruppe 107</b>	Dach - Dichtungsbahnen (Materialprüfung)	
<b>Gesuchsteller</b>	Bauder Ges.m.b.H Gewerbepark 16 4052 Ansfelden Austria	
<b>Hersteller</b>	Bauder Ges.m.b.H 4052 Ansfelden Austria	
<b>Produkt</b>	Bauder Thermofol U	
<b>Beschrieb</b>	Kunststoff-Dichtungsbahn aus weichmacherhaltigem Polyvinylchlorid (PVC-P). Verstärkung aus synthetischen Fasern. Dicken 1,8 mm / 2.0 mm. Befestigung mechanisch oder mit Kiesauflast.	
<b>Unterlagen</b>	SKZ - TeConA GmbH: Prüfbericht '74202/06-II' (24. Oktober 2006), Prüfbericht '74202/06-III' (24. Oktober 2006)	
<b>Prüfbestimmungen</b>	A VKF-Beschluss Dichtungsbahnen vom 1.1.2010 (EN 13583)	
<b>Klassifikation Beurteilung</b>	Minimaler Hagelwiderstand:	HW 5*
	Hagelwiderstand minimal ohne Aussehen:	HW 5*
	Hagelwiderstand Aussehen:	HW --
	Hagelwiderstand Lichtabschirmung:	HW --
	Hagelwiderstand Lichtdurchlässigkeit:	HW --
	Hagelwiderstand Mechanik:	HW --
	Hagelwiderstand Wasserdichtheit:	HW --
<b>Bemerkungen</b>	* Diese Klassifikation gilt für neue Materialien. Der Hagelwiderstand kann sich innerhalb weniger Jahre infolge natürlicher Bewitterung vermindern	
<b>Gültigkeitsdauer</b>	31.12.2018	
Ausstelldatum	30.09.2013	Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen
Ersetzt Anerkennung vom	-	



F. Oldenburg



Martin Jordi