1 2 3 4 5 6 7 8

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

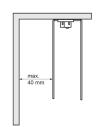
TAUBENABWEHR KUNSTSTOFF

Ø1,2 320 35

Das einzigartige Spitzensystem H118 eignet sich zur Schwalbenschutzbehandlung von Fassaden und Fensterscheiben. Das System wird mit den Spitzen nach unten eingebaut. Die nachgewiesene Wirksamkeit des Systems gegen Schwalben liegt bei 85 %. Das bedeutet, dass nach dem ersten Jahr der Behandlung 7 der 50 Nester an der Fassade verbleiben. Nachdem die Vögel in den Süden geflogen sind, müssen die angelegten Nester entfemt werden. In den folgenden Jahren nimmt die Zahl ab, weil aufgrund der Schwierigkeit, an einem bestimmten Ort zu nisten, auch die Anzahl der an dieses Nest gebundenen Paare abnimmt. Bei sehr großen Dach oder Fassadenüberständen nimmt die Effizienz des Systems rapide ab, weil Vögel ganz untypisch im Bereich der Fassade ein taschenförmiges Nest unter der Anlage anlegen können.

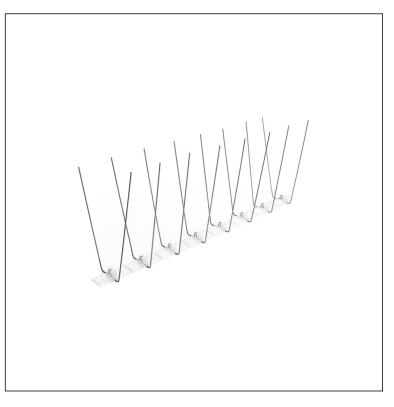
Anwendung





Technische Parameter					
Die Breite des Systems selbst	35 mm				
Die Länge der Spitzen	120 mm				
Anzahl der Spikes pro 1 lm System	50				
Effektive Systembreite	100 mm				
Gewicht	0,037 kg				

SD-KRAUPNER H-118



pitzen : Edelstahl

Grundfläche: Polyethylen – Transparent

ÄNDEX		DATUM	UNTERSCHRIFT		KJG QUALITY ®	Scan cod 3D moo	
MAT-ZEICHEN ABFALL KLASSE			GEWICHT kg		AUSMASS		
MASS - HALBPROD.							
HILFSEINR.			STN		SORT-Nr.		
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.				BEM.		POS-Nr.	
ÜBERPRÜFT				1			
TECHNOL.	TECHNOL.			ALTE ZEICHN		ZEICHN-Nr.	
BEZEICHNUNG Taubenabwehr Kunststoff			Anzahl der Blätte		NER H-118	Blatt A	

Erstellt: 03.12.2025 21:35:51

Technische Änderungen vorbehalten

1	2	3	4	5	6	7	8
				-		-	