



**Bräuer Fenster
BF Fensterbau GmbH
Gerberwiesen 4
88477 Schwendi**

EN 14351-1:2006

1-flg. Drehkipp-Fenster aus Kunststoff
System GEALAN S7000 IQ
für den Einbau in Wohn-
und nicht Wohngebäude

Luftdurchlässigkeit	Klasse 3
Schlagregendichtheit	n. p. d
Widerstand gegen Windlast	Klasse B2
Wärmedurchgangs- koeffizient Uw	1,3 W/m²K
Schallschutz Rw (C; Ctr)	34 (-1;-4) dB
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderung erfüllt
Gefährliche Substanzen	nicht vorhanden



**Bräuer Fenster
BF Fensterbau GmbH
Gerberwiesen 4
88477 Schwendi**

EN 14351-1:2006

2-flg. Drehkipp-Fenster aus Kunststoff
System GEALAN S7000 IQ
für den Einbau in Wohn-
und nicht Wohngebäude

Luftdurchlässigkeit	Klasse 3
Schlagregendichtheit	n. p. d
Widerstand gegen Windlast	Klasse B2
Wärmedurchgangs- koeffizient Uw	1,3 W/m²K
Schallschutz Rw (C; Ctr)	34 (-1;-4) dB
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderung erfüllt
Gefährliche Substanzen	nicht vorhanden



**Bräuer Fenster
BF Fensterbau GmbH
Gerberwiesen 4
88477 Schwendi**

EN 14351-1:2006

2-flg. Stulp- Fenster aus Kunststoff
System GEALAN S7000 IQ
für den Einbau in Wohn-
und nicht Wohngebäude

Luftdurchlässigkeit	Klasse 3
Schlagregendichtheit	n. p. d
Widerstand gegen Windlast	Klasse B2
Wärmedurchgangs- koeffizient Uw	1,3 W/m²K
Schallschutz Rw (C; Ctr)	34 (-1;-4) dB
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderung erfüllt
Gefährliche Substanzen	nicht vorhanden



**Bräuer Fenster
BF Fensterbau GmbH
Gerberwiesen 4
88477 Schwendi**

EN 14351-1:2006

3-flg. Drehkipp-Fenster aus Kunststoff
System GEALAN S7000 IQ
für den Einbau in Wohn-
und nicht Wohngebäude

Luftdurchlässigkeit	Klasse 3
Schlagregendichtheit	n. p. d
Widerstand gegen Windlast	Klasse B2
Wärmedurchgangs- koeffizient Uw	1,3 W/m²K
Schallschutz Rw (C; Ctr)	34 (-1;-4) dB
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderung erfüllt
Gefährliche Substanzen	nicht vorhanden



**Bräuer Fenster
BF Fensterbau GmbH
Gerberwiesen 4
88477 Schwendi**

EN 14351-1:2006

3-flg. Stulp- Fenster aus Kunststoff
System GEALAN S7000 IQ
für den Einbau in Wohn-
und nicht Wohngebäude

Luftdurchlässigkeit	Klasse 3
Schlagregendichtheit	n. p. d
Widerstand gegen Windlast	Klasse B2
Wärmedurchgangs- koeffizient Uw	1,3 W/m²K
Schallschutz Rw (C; Ctr)	34 (-1;-4) dB
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderung erfüllt
Gefährliche Substanzen	nicht vorhanden



**Bräuer Fenster
BF Fensterbau GmbH
Gerberwiesen 4
88477 Schwendi**

EN 14351-1:2006

1-flg. Balkontüre aus Kunststoff
System GEALAN S7000 IQ
für den Einbau in Wohn-
und nicht Wohngebäude

Luftdurchlässigkeit	Klasse 3
Schlagregendichtheit	n. p. d
Widerstand gegen Windlast	Klasse B2
Wärmedurchgangs- koeffizient Uw	1,3 W/m²K
Schallschutz Rw (C; Ctr)	34 (-1;-4) dB
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderung erfüllt
Gefährliche Substanzen	nicht vorhanden