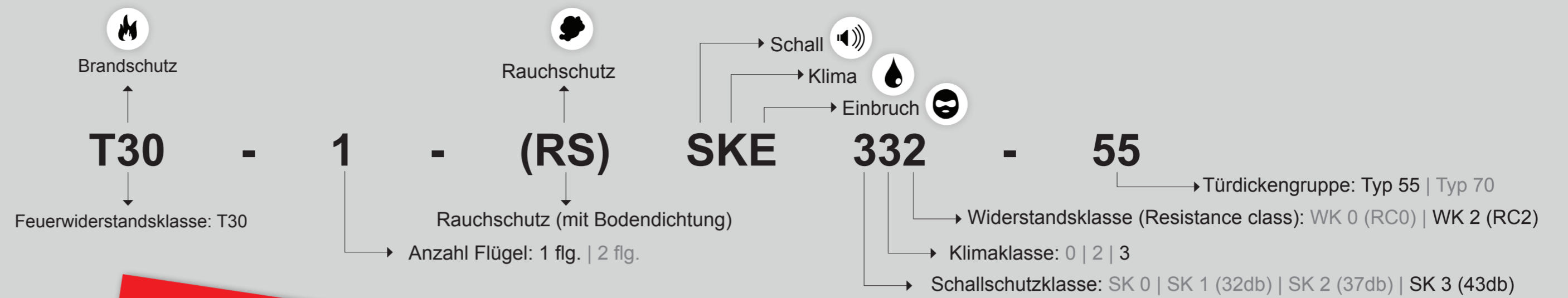


Brandschutzprogramm

Beispiel:



Oberteil

- ohne Kämpfer, Oberblende mit Gegenfalz
- mit Kämpfer und Oberlicht (Verglasung F-30 Glas)
- mit Kämpfer und Füllung

Optional: Lichtausschnitt

- Verglasung F-30 klar oder mattiert
- Friesbreiten ≥ 160mm
- Sockelhöhe ≥ 160mm
- Zwischenfrieze ≥ 100mm

WARTEN SIE AUF DEN STARTSCHUSS!
Lieferbar voraussichtlich ab Frühjahr 2013

Zargentyp

- Holzzarge als Umfassungszarge, Falzbreiten ≥ 14mm
- Stahlzarge, Falzbreite ≥ 15mm
- Stahlzarge als Umfassungszarge
- Stahlzargen als Eckzargen ≥ 90mm breit (nur Massivwand)
- Stahlzarge als Blockzarge auf Montage Block
- Stahlzarge als Turnhallen- und Leibungszargen
- Stahlzargen 2-schalig
- Stahlzargen mit Stahlkämpfer für Oberlicht, Falzbreite ≥ 15mm
- Holzzarge als Umfassungszarge mit Oberlicht

Schlösser

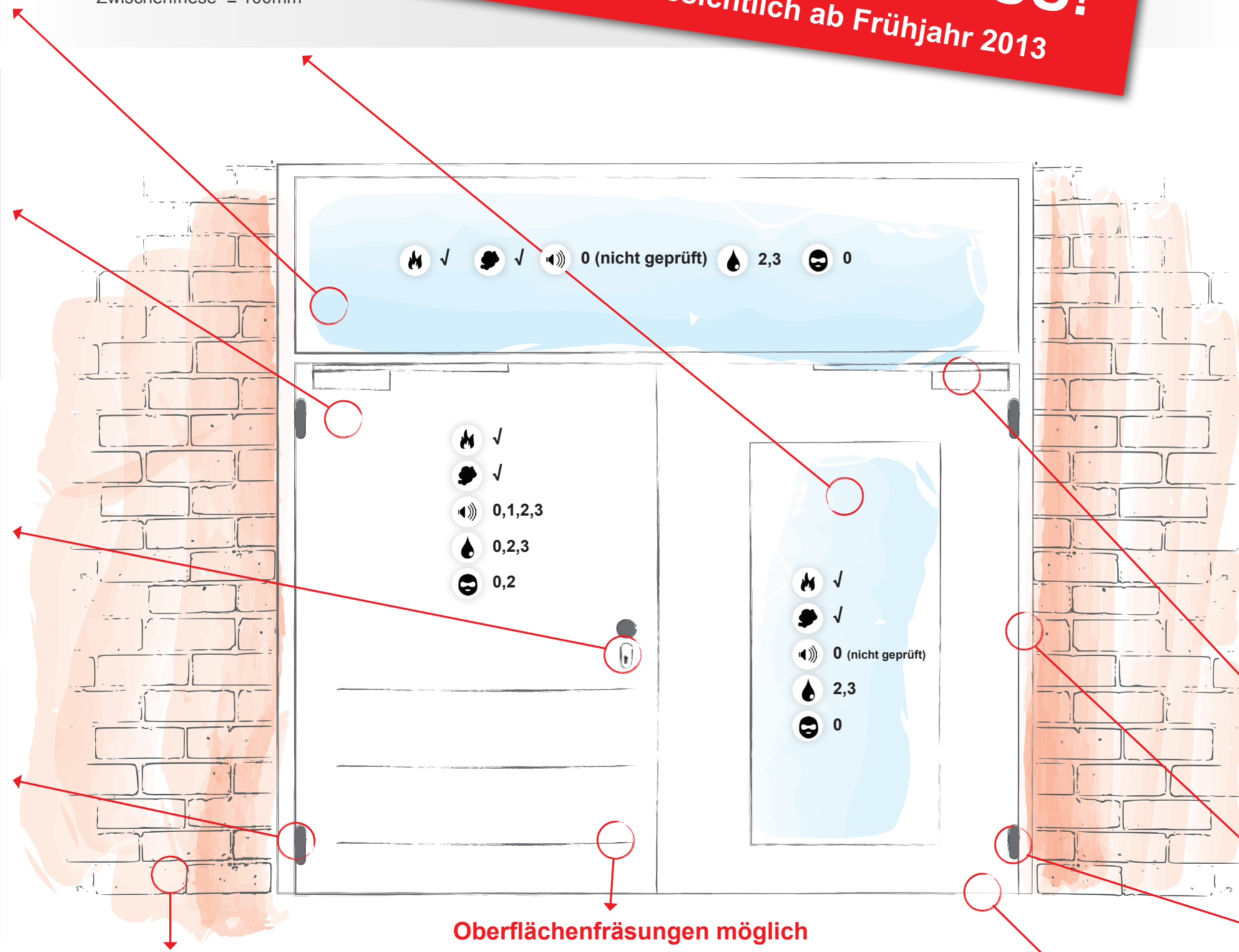
- FH Schlösser nach DIN 18250 (Standardausstattung)
- FH Schlösser nach DIN 18250 mit Doppelstulp (WK2)
- Mehrfachverriegelung
- Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange
- Elektronische Schlösser mit Magnetstreifen/Chipkartenleser
- Elektrische Türöffner

Bänder Stumpftür

- Band VX7729/100 matt vernickelt
- Band VX7729/160 matt vernickelt
- Band VX7729/100 Edelstahl matt gebürstet
- Band VX7729/160 Edelstahl matt gebürstet
- Band VS0049 matt vernickelt
- Tectus TE 630 3D F1-farbig
- Tectus TE 630 3D Edelstahl-Look

Wandarten

- feuerbeständige Wände aus Mauerwerk nach DIN 1053-1, Wanddicke ≥ 115mm /
- feuerbeständige Wände aus Beton nach DIN 1045-1 Wanddicke ≥ 100mm /
- feuerbeständige Wände aus Porenbeton- Block- oder Plansteinen nach DIN 4165, Wanddicke ≥ 175mm /
- feuerbeständige Wände aus bewehrten, stehenden oder liegenden Porenbetonplatten sofern für diese eine bauaufsichtliche Zulassung vorliegt, Wandstärke ≥ 175mm /
- Montagewände in Ständerbauweise mit beidseitiger doppelter Beplankung aus Gipskarton-Feuerschutzplatten (H≤5m) min F30-A- nach DIN 4102-4, UA Ständerwerk min 50x40x2mm, seitlich im Bereich der Türöffnung, Wanddicke ≥ 130mm
- Montagewände aus Holz-ständerwerk mit beidseitiger doppelter Beplankung aus Gipskarton-Feuerschutzplatten (H≤5m) min F60-B-nach DIN 4102-4, Wanddicke ≥ 130mm F60-B-nach DIN 4102-4
- Montagewände in Ständerbauweise mit beidseitiger doppelter Beplankung. Durch allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis nachgewiesene Feuerwiderstandsklasse F60 mit einem Türgewänderahmen aus Stahlprofilen min. 40x50x2mm, Wanddicke ≥ 95mm
- bekleidete Stahlstützen und/oder Träger der Feuerwiderstandsklasse F60 nach DIN 4102-4
- bekleidete oder unbekleidete Holzstützen oder Balken min F30-B- nach DIN 4102-4



Oberflächenfräsungen möglich

Mögliche, multifunktionale Optionen

	Rauchschutz	Schallschutzklasse	Klimaklasse	Widerstandsklasse	Typ 55	Typ 70	Doppelfalz	stumpf einschlagend	Stumpfoptik	Lichtausschnitt, verglast	2 flügelig	Oberflächenfräsungen	Stahlzarge / Holzzarge	geschosshoch ohne Kämpfer (Oberblende)	geschosshoch mit Kämpfer (Verglasung)
T30-SKE 020	✓	0	2	0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
T30-SKE 030	✓	0	3	0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
T30-SKE 120	✓	1	2	0	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	✓	✓	*	*
T30-SKE 130	✓	1	3	0	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	✓	✓	*	*
T30-SKE 220	✓	2	2	0	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	-	✓	*	*
T30-SKE 230	✓	2	3	0	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	-	✓	*	*
T30-SKE 320	✓	3	2	0	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	-	✓	*	*
T30-SKE 330	✓	3	3	0	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	-	✓	*	*
T30-SKE 122	✓	1	2	2	✓	✓	✓	-	-	*	*	✓	✓	*	*
T30-SKE 132	✓	1	3	2	✓	✓	✓	-	-	*	*	✓	✓	*	*
T30-SKE 222	✓	2	2	2	✓	✓	✓	-	-	*	*	-	✓	*	*
T30-SKE 232	✓	2	3	2	✓	✓	✓	-	-	*	*	-	✓	*	*
T30-SKE 322	✓	3	2	2	✓	✓	✓	-	-	*	*	-	✓	*	*
T30-SKE 332	✓	3	3	2	✓	✓	✓	-	-	*	*	-	✓	*	*

* baugleich zur geprüften Schallschutztür - ohne Prüfzeugnis

Türschließer

- Türschließer mit Scherengestänge (Standardausstattung) oder Gleitschiene
- Innenliegende Türschließer mit Gleitschiene
- Türschließer mit Freilauffunktion und Rauchschalterzentrale
- Türschließer mit Schließfolgeregelung
- Türschließer mit Feststellung und Rauchschalterzentrale

Bänder

- V0037 WF vernickelt / V0037 WF FD vernickelt (Standardausstattung)
- VS0039 matt vernickelt
- VX7939 / 100 matt vernickelt
- VX7939 / 160 matt vernickelt
- VX7939 / 100 FD matt vernickelt
- VX7939 / 160 FD matt vernickelt
- VX7939 / 100 Edelstahl matt gebürstet
- VX7939 / 160 Edelstahl matt gebürstet
- VX7939 / 100 FD Edelstahl matt gebürstet
- VX7939 / 160 FD Edelstahl matt gebürstet

Falzausbildung

- gefälzt (einfach)
- gefälzt (Doppelfalz)
- Stumpf einschlagend
- Stumpfoptik

Optional: Bodendichtung (für +)

- Automatisch absenkbares Bodendichtung (Standardausführung bei Rauchschutz)
- Türblatt um 20mm kürzbar (bauseitiges Nachnutzen erforderlich)

*** Prüfungen erfolgreich bestanden. Elemente in der Zulassung**