

Produktdatenblatt Brand- und Rauchschutzelement „neuform-Typ SONIC“

Nur als geprüftes Element in Verbindung mit einer Zarge und entsprechendem Zubehör lieferbar!

**Türblattdaten:**

Türstärke: ca. 70 mm
Deckplatte: Hartfaser/ HDF 3 mm
Einlage: Spezial-Schalldämmsandwich
Flächengewicht: ca. 42 - 52 kg/m²
Klassifizierung: Standard: II/S wlv. auch II/M, III/S, II/E, III/E nach RAL-GZ 426 Teil I
Kanten nach DIN 68706:

Furnierkante/ Furnierkante: natur lackiert, ähnlich zur Oberfläche/ nach Wahl

Einleimer: 3-seitig s.h. Rahmenholzarten oder nach Wahl ,unten Nadelholz Einleimer
natur lackiert/ passend zur Oberfläche lackiert oder gebeizt

verdeckter Anleimer: 2-/3-seitig, unten Nadelholz Einleimer
natur lackiert, gebeizt, lackiert,

unverdeckter Anleimer: 2-/3- seitig (Ansichtsbreite Bandseite 35 mm),
unten Nadelholz Einleimer, natur lackiert, gebeizt, lackiert

Schutzkante aus PU: 3-seitig angegossen;

Farben: Lichtgrau/ RAL 7035, Braunbeige/ RAL 1011, Reinweiß/ RAL 9010;
Hellelfenbein/ RAL 1015, Schokoladenbraun/ RAL 8017,
Graphitschwarz/ RAL 9011, Sonderfarben auf Anfrage

ABS – Dickschichtkante: bei gefälzten Türen: im Falz Folienkante und im
Überschlag ABS-Kante

Kantenausbildung: Objektsonderfalz 53 x 12 mm
gefälzt mit Überschlagsdichtung
stumpf einschlagend mit Laibungsfalz

Oberflächen: wlv. Furnier DIN 4079, Schichtstoff DIN-EN 438, Grundierfolie, natur lackiert,
gebeizt, farbig lackiert gem. RAL/ NCS etc.

Türblatteigenschaften:**Brandschutz nach DIN 4102-5:**

Zulassungsgegenstand 1-flg: T30-1-(RS)-FSA „neuform-Typ SONIC“

Zulassungsgegenstand 2-flg: T30-2-(RS)-FSA „neuform-Typ SONIC“

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr.: Z-6.20-1941

Die Abkürzung (RS) innerhalb der Bezeichnung „T 30-1-(RS)-FSA“ steht für die zusätzliche Option Brand- und Rauchschutz in einem Element zu kombinieren!

- **Schallschutz nach DIN 4109:** RwP = 42 dB Schallschutzklasse III,
RwP = 47 dB Schallschutzklasse IV
(immer mit eingebauter Bodendichtung)
- **Einbruchschutz:** RC 2
Nur als geprüftes Element in Verbindung mit einer Zarge lieferbar!
- **Feuchtraum/ Nassraum:** (optional)

Zusatzausstattung: Bodenabsenkdichtung (serienmäßig)

Lichtausschnitt (optional)

Spion (optional)

Schloss mit Dreifach-Verriegelung (optional)

Zargenvarianten: Holzzarge, Stahlzarge, Aluminiumzarge

Maße: min/ max. Zargenfalzmaße (ZFM)

Modell: 100, sturzhoch

1-flg. Breite: $\geq 466 \text{ mm} \leq 1341 \text{ mm}$ Höhe: $\geq 466 \text{ mm} \leq 2858 \text{ mm}$

2-flg. Breite: $\geq 1216 \text{ mm} \leq 2715 \text{ mm}$ Höhe: $\geq 466 \text{ mm} \leq 2858 \text{ mm}$

Modell 200, Oberblende gegengefälzt/ Modell 300 Oberblende/ Oberlicht mit Kämpfer

1-flg. Breite: $\geq 466 \text{ mm} \leq 1341 \text{ mm}$ Höhe: $\geq 716 \text{ mm} \leq 3858 \text{ mm}$

2-flg. Breite: $\geq 1216 \text{ mm} \leq 2715 \text{ mm}$ Höhe: $\geq 716 \text{ mm} \leq 3858 \text{ mm}$

Minimal und maximal Maße für weitere Türmodelle entnehmen Sie bitte unserem Brand- und Rauchschutzprospekt „vario“ oder unserer Zulassung.

Maß - Ermittlung/-Berechnung bei Stahlzargen - Spiegelbreiten von 32 mm

Maße sind im Zusammenhang mit den jeweiligen Zargenkonstruktionen zu prüfen.