

## **Pyroguard Balustrades**

- T-EW/19-1
- T-EW/23-1
- T-EW/25-1
- T-EW/27-1
- T-EW/30-1
- T-EW/33-1

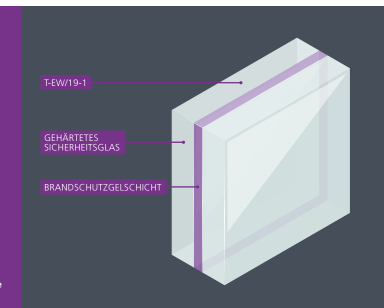
EN12150-2 GEHÄRTETES SICHERHEITSGLAS EN14449 LAMINIERTES VERBUNDGLAS BS6180:2011 BARRIEREN IN UND AN GEBÄUDEN





Classification: A2-s1, d0

Brandverhalten A2 begrenzte Brennbarkeit und Beitrag zum Brand, keine oder sehr geringe Emissionen, keine brennende Tropfenbildung









Linienlas



Brandschutzklasse EW120/EI20



Gehärtetes Sicherheitsglas



geringes Gewicht



Pendelschlagtest 1B1



Excellente Lichtdurchläsigkeit

EIGENSCHAFTEN	T-EW/19-1	T-EW/23-1	T-EW/25-1	T-EW/27-1	T-EW/30-1	T-EW/33-1
BRANDVERHALTEN (EN 13501-1)	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0
BRANDSCHUTZKLASSE (EN 13501-2)	EW120/EI20	EW120/EI20	EW120/EI20	EW120/EI20	EW120/EI20	EW120/EI20
MÖGLICHE GLASABMESSUNGEN MIN - MAX (mm)	300 x 400 2400 x 4000					
DICKE UND TOLERANZEN (mm)	19 (-1/+2)	23 (-1/+2)	25 (-1/+2)	27 (-1/+2)	30 (-1/+2)	33 (-1/+2)
GEWICHT (kg/m²)	44	54	59	64	72	79
Rw (C;Ctr) SCHALLDÄMM-MASS (EN 140-3)	39 (-4;-4)	39 (-3;-4)	39 (-3;-3)	39 (-2;-3)	-	-
Tv LICHTDURCHLÄSSIGKEIT (EN 410) (%)	86	85	84	84	83	82
PENDELSCHLAGTEST (EN 12600)	1B1	1B1	1B1	1B1	1B1	1B1
UV STABILITÄT (EN ISO 12543-4)	•	<b>O</b>	<b>O</b>	•	<b>O</b>	<b>O</b>
CE ÜBEREINSTIMMUNGSBESCHEINIGUNG	1812-CPR-1964	1812-CPR-1964	1812-CPR-1964	1812-CPR-1964	1812-CPR-1964	1812-CPR-1964
UMWELTPRODUKTDEKLARATION (EN 15804)	•	<b>O</b>	<b>O</b>	<b>•</b>	<b>O</b>	<b>O</b>