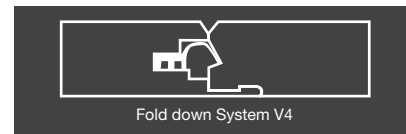


- 1 Schutzschicht aus Melaminharz
Protective layer made of melamine resin
- 2 Dekorschicht in naturgetreuer Optik
Decor layer in true-to-nature look
- 3 HDF Trägermaterial
HDF Support material
- 4 Gegenzug für Formstabilität und als Feuchtigkeitssperre
Underlay for stability and as a moisture barrier.



	Eigenschaften <i>Properties</i>	DIN EN 13329	Anforderungen <i>Conditions</i>
	Abriebklasse <i>Wear resistance</i>	EN 13329	AC4
	Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung <i>Impact resistance</i>	EN 13329	kleine Kugel <i>little Bullet</i> ≥ 12 N große Kugel <i>big Bullet</i> ≥ 750 mm
	Fleckenunempfindlichkeit <i>Stain resistance</i>	EN 438	5 (Gruppe 1 und 2), 4 (Gruppe 3) 5 (Group 1 and 2), 4 (Group 3)
	Verschiebung eines Möbelfußes <i>Moving of furniture legs</i>	EN 424	keine Beschädigung mit Typ 0 <i>no damage with type 0</i>
	Stuhlrollentest <i>Castor chair test</i>	EN 425	keine Beschädigung mit Typ W <i>no damage with type W</i>
	Dickenquellung <i>Thickness swelling</i>	EN 13329	≤ 18 %
	Emissionsarm <i>Low-emission</i>	EN 717-1	E1
	Brandverhalten <i>Fire behavior</i>	EN 13501-1	Cfl-s1
	Wärmedurchlaßwiderstand <i>Heat conduction</i>	EN 12667	R ≤ 0,07 (m ² K)/W



Made
in Germany

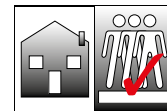


www.blauer-engel.de/uz176

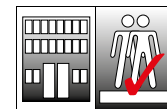
Emissionsprüfung
Umweltzeichen
*Emission testing
environmental certificate*



Nutzungsklasse 32
Classification 32



für Wohnbereiche mit
intensiver Nutzung
und für gewerbliche
Bereiche mit mittlerer
Nutzung



for residential use
with heavy foot traffic
and for commercial
use with medium foot
traffic