


Norm	Eigenschaft Caractéristique Characteristic	Klassifizierung / Wert Classification / Valeur Classification / Value										
		npd	C1 (400)	C2 (800)	C3 (1200)	C4 (1600)	C5 (2000)					
 EN 12210	<b>Widerstandsfähigkeit bei Windlast</b> <b>Résistance à la pression du vent</b> <b>Resistance to wind load</b>	npd	C1 (400)	C2 (800)	C3 (1200)	C4 (1600)	C5 (2000)					
 EN 12208	<b>Schlagregendichtheit</b> <b>Étanchéité à la pluie battante</b> <b>Watertightness</b>	npd	1A (0)	2A (50)	3A (100)	4A (150)	5A (200)	6A (250)	7A (300)	8A (450)	9A (600)	Exxx (>750)
 EN ISO 10140	<b>Schalldämmung <math>R_w</math> (<math>C</math>, <math>C_{tr}</math>) (dB)</b> <b>Isolation phonique <math>R_w</math> (<math>C</math>, <math>C_{tr}</math>) (dB)</b> <b>Sound insulation <math>R_w</math> (<math>C</math>, <math>C_{tr}</math>) (dB)</b>	npd	bis $R_w$ 45 dB (-1; -5) jusqu'à $R_w$ 45 dB (-1; -5) up to $R_w$ 45 dB (-1; -5)									
 EN ISO 10077-1	<b>Wärmedurchgangskoeffizient <math>U_f</math> (<math>W/(m^2 \cdot K)</math>)</b> <b>Transmission thermique <math>U_f</math> (<math>W/(m^2 \cdot K)</math>)</b> <b>Thermal production <math>U_f</math> (<math>W/(m^2 \cdot K)</math>)</b>	npd	ab 1,9 $W/m^2 \cdot K$ à partir de 1,9 $W/m^2 \cdot K$ from 1,9 $W/m^2 \cdot K$									
 EN 12207	<b>Luftdurchlässigkeit</b> <b>Perméabilité à l'air</b> <b>Air permeability</b>	npd	1 (150)	2 (300)	3 (600)	4 (600)						
 EN 14351-1	<b>Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen</b> <b>Capacité portante des dispositifs de sécurité</b> <b>Load-bearing capacity of safety devices</b>	npd	Anforderung erfüllt Exigence remplie Requirement satisfied									
 EN 13115	<b>Mechanische Festigkeit</b> <b>Résistance mécanique</b> <b>Mechanical strength</b>	npd	1	2	3	4						
 EN 13115	<b>Bedienkräfte</b> <b>Forces de manœuvre</b> <b>Operating forces</b>	npd	0	1	2							
 ISO 16000	<b>Gefährliche Substanzen</b> <b>Substances dangereuses</b> <b>Dangerous substances</b>	npd	Anforderung erfüllt Exigence remplie Requirement satisfied									
 EN 12400	<b>Dauerfunktionsprüfung</b> <b>Essai d'endurance</b> <b>Mechanical durability test</b>	npd	1	2	3	4	5	6	7	8		
 EN 13049	<b>Stoßfestigkeit</b> <b>Résistance aux chocs</b> <b>Impact resistance</b>	npd	1	2	3	4	5					

npd = keine Leistung festgestellt  
(no performance determined)

npd = aucune performance  
déterminée  
(no performance determined)

npd = no performance determined