

Cechy produktu		Podłoga laminowana						
Format		1285 x 192 x 8	1286 x 194 x 8	1285 x 242 x 8	1286 x 243 x 8	1285 x 327 x 8	2000 x 192 x 10	2000 x 242 x 10
Fuga		bez Fugi / 4-stronna Fuga / wzdużna Fuga / U-Fuga						
Profil zamka		SmartConnect						
Opakowania	Paczka:	9 sztuk w paczce (ok. 2,220 m ²)	8 sztuk w paczce (ok. 1,996 m ²)	8 sztuk w paczce (ok. 2,488 m ²)	7 sztuk w paczce (ok. 2,187 m ²)	6 sztuk w paczce (ok. 2,521 m ²)	5 sztuk w paczce (ok. 1,920 m ²)	5 sztuk w paczce (ok. 2,42 m ²)
	Paleta:	40 paczek na palecie (ok. 88,80 m ²)	48 paczek na palecie (ok. 95,808 m ²)	30 paczek na palecie (ok. 74,64 m ²)	48 paczek na palecie (ok. 104,976 m ²)	45 paczek na palecie (ok. 113,45 m ²)	40 paczek na palecie (ok. 76,80 m ²)	30 paczek na palecie (ok. 72,6 m ²)
Waga	Paczka:	ok. 15,50 kg	ok. 13,19 kg	ok. 17,30 kg	ok. 14,88 kg	ok. 17,40 kg	ok. 17,00 kg	ok. 20,5 kg
	Paleta:	ok. 635 kg	ok. 653 kg	ok. 534 kg	ok. 645 kg	ok. 798 kg	ok. 695 kg	ok. 645 kg

Tolerancja: wymogi zgodnie z Normą DIN PN-EN 13329

Plaskość, f [%]	≤ 0,50 / ≤ 1,00 (długość) ≤ 0,15 / ≤ 0,20 (szerokość)	Szczeliny między elementami, o [mm]	≤ 0,15 (średnio) ≤ 0,20 (pojedyncze)
Różnica wysokości, h [mm]	≤ 0,10 (średnio) ≤ 0,15 (pojedyncze)	Grubość, t [mm]	≤ 0,50 (średnio) ≤ 0,50 (pojedyncze)
Prostokątność, q [mm]	≤ 0,20	Długość, l [mm]	max. ± 0,5
Prostoliniowość, s [mm/m]	≤ 0,30	Szerokość, w [mm]	≤ 0,10 (średnio) ≤ 0,20 (pojedyncze)
Wydruk offsetowy [mm]	± 2,0		

Konstrukcja:



Gwarancja (zgodnie z odrębnymi warunkami gwarancji)	użyteczność domowa 20 lat	Uwagi
---	---------------------------	-------

















*A+ odnosi się tylko do wymiarów 1286x194 i 1286x243



*PEFC nie ma zastosowania do wymiarów 1286x194 i 1286x243

Klasyfikacja

	Rodzaj testu	Wynik
	Klasa użyteczności 23 intensywna/wysoka użyteczność domowa	EN 685 23
	Klasa użyteczności 32 umiarkowana/średnia użyteczność komercyjna	EN 685 32
	Odporność na przetarcia	EN 13329 IP ≥ 4000 Cykli (AC4)
	Odporność ogniowa	DIN EN 13501-1 C(f) s1
	Emisja formaldehydów	EN 717-1 E1
	Odporność na światło	DIN EN 13329 Skala Blue Wool ≥ 6 Skala szarości ≥ 4
	Odporność na poslizg	EN 13893 spełnione są wymagania klasy DS zgodnie z normą DIN EN 14041 (wynik ≥ 0,3)
	Zachowania elektrostatyczne	EN 1815 ≤ 2 kV (antystatyczny)
	Obciążenia statyczne	EN 13329 (EN 433) brak widocznych zmian
	Odporność na kółka foteli	DIN EN 13329 brak widocznych zmian w przypadku stosowania kółek miękkich (typ W) zgodnie z normą EN 425
	Opór cieplny	EN 12524 ≤ 0,073m ² x K / W
	Ogrzewanie podłogowe wodne i elektryczne	EN 1264-2 Nadaje się do ogrzewania podłogowego wodnego. Nadaje się również do elektrycznych systemów ogrzewania podłogowego, jeśli system grzewczy nagrzewa się delikatnie i jest wyposażony w regulator temperatury. Maksymalna temperatura powierzchni nie może przekraczać 27°C.
	Odporność na zaplamienia	DIN EN 13329 Grupa 1 + 2 = Stopień 5 Grupa 3 = Stopień 4
	Odporność na obciążenia statyczne	DIN EN 13329 IC 2

Zmienne przez:	ter Hürne	Data:	Mai. 20	Aktualizacja:	www.terhuerne.de
----------------	-----------	-------	---------	---------------	------------------