

ISO 9001:2015 szabvány szerinti minőségirányítás

Kód: TDEBP5230EN

Verzió: 03

Kiadás: 2023. 03. 21.

Műszaki adatlap

EGGER DecoWall T&G4
EGGER Deco Wall



Összetétel: 765 (csiszolt OSB hordozólap)

WRG: 5130 / 5230

Anyagleírás: nedvességálló módon ragasztott, digitálisan nyomtatott OSB lap, nút-féderes profillal, beltéri felhasználáshoz.

Teljesen formaldehidmentes PMDI gyantával ragasztva, a ChemVVO szerinti kis mértékű kibocsátással – E1(E05). A vonatkozó EN szabványokkal összhangban bevizsgálva.

Gyártóüzem: Wismar

EN 300 szerinti paneltípus

Műszaki-mechanikai jellemzők	Szabvány	Egység	Követelmény
Panelvastagság	EN 322	[mm]	12
Panelméret (lefedési méret)	EN 322	[mm]	2500 mm x 600 mm / 1250 mm x 660 mm (T&G4)
Sűrűség	EN 323	[kg/m ³]	≥ 610
Belső kötés	EN 319	[N/mm ²]	0,32
Belső kötés – 2. lehetőség	EN 321	[N/mm ²]	0,13
Hajlításiilárság – főtengely (0°)	EN 310	[N/mm ²]	20
Hajlításiilárság – melléktengely (90°)	EN 310	[N/mm ²]	10
Rugalmassági modulus – főtengely (0°)	EN 310	[N/mm ²]	4000
Rugalmassági modulus – melléktengely (90°)	EN 310	[N/mm ²]	1400
Duzzadás 24 óra	EN 317	[%]	≤15
Nedvességtartalom ¹⁾	EN 322	[%]	5–12
Formaldehid-kibocsátás	EN 717-1	ppm	≤0,03

1) kiszállításkor

Tűrések	Szabvány	Egység	Követelmény
Panelvastagság		[mm]	12
Hosszúság- / szélességtűrés	EN 324-1	[mm]	±2,0
Vastagságtűrés	EN 324-1	[mm]	±0,2
Felületi csiszolás		erezet	elülső oldal / hátsó oldal = 240 / 100
Panel felületén fellépő vetemedés/meghajlás		mm/m	≤1,0
A szélek forgácsolódása (pl. méretre vágáskor)		[mm]	≤3,0
Élegyenesség-tűrés	EN 324-2	[mm/m]	≤1,5
Négyszögletesség-tűrés	EN 324-2	[mm/m]	≤2,0

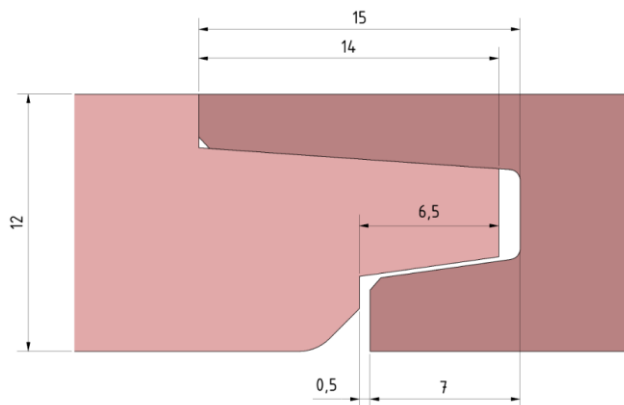
További tulajdonságok	Szabvány	Egység	Követelmény
Panelvastagság		[mm]	12
Tűzzel szembeni viselkedés	EN13501-1	[mm]	D-s2 osztály, d0
Hővezetési képesség	EN 13986	[W/(mK)]	0,13
Fényesség	ISO 2813	GE	< 6
Fényállósági index – Xenon-teszt	EN 438-2		≥ 4 (szűrkeskála)

Szín- és felületegyezés

A csiszolt OSB hordozólapok anyaggal kapcsolatos szabálytalanságok miatt, a felületen szín- és struktúra eltérések léphetnek fel, ezért az egymás mellé kerülő lapokat lehetőség szerint ugyanabból a gyártási sorozatból kell kiválasztani, és a további megmunkálás vagy beépítés előtt színben össze kell őket hangolni.

A nút-féderes profil méretei

A DecoWall panelek méretre vágásakor minden nút-féderes profilhoz szükséges ráhagyást vagy levonást figyelembe kell venni. A profil méretei az ábrán láthatók:



Tárolás / Megmunkálás

A tárolásra és megmunkálásra vonatkozó információkért kérjük, olvassa el az EGGER DecoWall termékek beépítési útmutatóját.

Ápolási és tisztítási javaslatok

Az EGGER DecoWall termékek fal- vagy mennyezetburkolatként történő felhasználás esetén nem igényelnek különleges ápolást. A strukturált felületeket általában könnyű leporolni, vagy vízzel nedvesített ronggyal megtisztítani.

Fontos megjegyezni, hogy a felület fényességének megőrzése és a karcolások elkerülése érdekében a tisztításhoz ne használjon szaniter tisztítószerket vagy súroló hatású összetevőket tartalmazó tisztítószerket.

Előzetes megjegyzés:

A jelen műszaki adattalapot a legjobb tudásunk szerint, különös gondossággal állítottuk össze. Az itt szereplő információk gyakorlati tapasztalatunkon, saját vizsgálatainkon alapulnak, valamint megfelelnek a jelenlegi ismereteinknek. Az információk tájékoztató jellegűek és nem jelentenek garanciát a termék tulajdonságaira, vagy adott alkalmazási célra való alkalmasságára és használatára. A nyomtatási hibákért, a szabványokban előforduló hibákért és tévedésekért nem vállalunk felelősséget. Továbbá az EGGER DecoWall termékek folyamatos továbbfejlesztése, valamint a szabványok és közjogi dokumentumok változása miatt a műszaki paraméterek is változhatnak. Ezért a jelen műszaki adattalapot tartalma nem szolgálhat használati utasításként és nem von maga után jogi kötelezettségeket. Az értékesítésre és a szállításra vonatkozó általános szerződési feltételeink érvényesek.