

Fișa de date tehnice

Blat de lucru EGGER din laminat compact



Descriere

Descriere:	Blat de lucru EGGER din laminat compact
Model:	90/1,0 – canturi longitudinale frezate cu țesături
Grosime nominală:	12 mm
Tip:	CGS – Standard compact, scop general BCS – Laminat cu miez colorat compact, calitate standard
Culoare miez:	negru (CGS) alb gri deschis și gri închis (BCS)

Disponibilitate

Blatul de lucru EGGER din laminat compact face parte din **Colecția EGGER de produse decorative**. Este disponibil în combinații de decoruri/texturi selectate din stoc și, începând cu o singură bucată, în funcție de cataloagele de disponibilitate specifice fiecărei țări.

Caracteristici calitative / date tehnice

Caracteristicile calitative ale blaturilor de lucru EGGER din laminat compact sunt clasificate conform EN 438 în funcție de culoarea miezului lor.

Proprietăți	Standard de referință	Unitate sau caracteristică	Valoare	
			CGS	BCS
Rezistența la uzura de suprafață	EN 438-2	rotații (min.) punct inițial	150	150
Rezistența la impactul cu o bilă cu diametrul mare	EN 438-2	mm (min) $6 \leq t$ diametru indentație mm	1.800 ≤ 10	-
Rezistență la zgâriere	EN 438-2	Valoare nominală (min) finisaje texturate	3	3
Rezistență la vapori de apă	EN 438-2	Punctaj (min.) finisaje texturate	4	4
Rezistența la căldură uscată (160 °C)	EN 438-2	Punctaj (min.) finisaje texturate	4	4
Rezistența la pătare	EN 438-2	Punctaj (min.) Grupurile 1 și 2 Grup 3	5	5
			4	4
Rezistență la decolorare [lampă cu arc Xenon]	EN 438-2	Nivel de gri Suprafață Miez	de la 4 până la 5	4
			-	3

Toleranțe / dimensiuni

Proprietăți	Standard de referință	Unitate sau caracteristică	Valoare	
			CGS	BCS
Toleranță lungime	EN 438-2	mm	-5/+10	
Toleranță lățime	EN ISO 13894	mm > 600 mm	± 0,55 în plus ± 0,05 per 100 mm	
Toleranță grosime	EN 438-2	mm	± 0,60	± 0,80
Rectiliniaritatea tăierii	EN ISO 13894	mm/m (max.)	± 0,5 per 1000 mm lungime	
Precizia unghiulară	EN ISO 13894	mm/m (max.)	≤ 2 per 1000 mm lungime	
Planeitate ¹⁾	EN 438-2	mm/m (max.)	3,00	5,00

¹⁾ Valorile specificate pentru planeitate se aplică laminatelor compacte cu două laturi decorative. Numeroși factori, inclusiv modificări ale temperaturii și umidității relative, așa cum pot apărea la locațiile de construcție, pot cauza încovoiera și contorsionarea ireversibilă a blaturilor de lucru din laminat compact. Prin urmare, această cerință este aplicabilă numai la momentul livrării.

Aspecte speciale

Dată fiind grosimea redusă a blatului de lucru EGGER din laminat compact, este posibil ca blatul de lucru să se deformeze vizibil în puncte de solicitare intensă, acolo unde dulapul este mai lat de 600 mm. Pentru a reduce această deformare, structura dulapului trebuie adaptată corespunzător. Recomandăm utilizarea **traverselor metalice EGGER** pentru construcția acestor dulapuri, în special a dulapurilor pentru chiuvete și plite.

Similar, grosimea redusă a blatului de lucru necesită utilizarea elementelor de feronerie adecvată. Asamblarea profesională a îmbinării de colț a blatului de lucru EGGER din laminat compact este garantată prin utilizarea **conectorilor EGGER pentru blaturi de lucru**. Pentru instalarea chiuvetelor convenționale, recomandăm **Setul EGGER de fixare pentru chiuvete**.

Asortarea decorului

Percepția culorii decorului este influențată într-o mare măsură de culoarea miezului. Din cauza culorii miezului blatului de lucru din laminat compact, nu poate fi garantată o potrivire 100% a decorului cu Eurodekor, laminate sau panouri de spate.

Documente suplimentare / Informații privind produsul

Informații suplimentare veți găsi în documentele următoare:

- Instrucțiuni de prelucrare „Blaturi de lucru EGGER”
- Broșura tehnică „Rezistență chimică laminate EGGER”
- Broșura tehnică „Instrucțiuni privind curățarea și utilizarea laminatelor EGGER”
- Broșura tehnică „Traverse metalice EGGER”
- Broșura tehnică „Set de fixare EGGER pentru chiuvete”
- Broșura tehnică „Conector EGGER pentru blaturi de lucru”

Notă:

Această fișă tehnică a fost redactată cu atenție, în acord cu informațiile pe care le deținem. Informațiile furnizate sunt bazate pe experiență practică și pe teste interne și reflectă starea curentă a cunoștințelor noastre. Scopul este pur informativ și nu constituie o garanție din punctul de vedere al proprietăților produsului sau al caracterului adecvat al acestuia pentru aplicații specifice. Nu ne asumăm nicio răspundere pentru niciun fel de greșeli, erori în standarde sau greșeli de tipar. În plus, modificările tehnice pot rezulta din dezvoltarea continuă a blaturilor de lucru din laminat compact EGGER, precum și din modificările aduse standardelor și documentelor eliberate de autorități. Conținutul acestei fișe tehnice nu constituie instrucțiuni de utilizare și nu are caracter obligatoriu din punct de vedere legal. Se aplică termenii și condițiile noastre generale.