

Dane techniczne

Panele wewnętrzne EGGER



Opis

Opis:	Panele wewnętrzne EGGER
Model:	90
Płyta nośna:	Płyta wiórowa surowa Eurospan
Strona wierzchnia:	Laminat
Strona spodnia:	Laminat
Grubość nominalna:	9 mm
Uwaga:	różne dekory na wierzchniej i spodniej stronie

Dostępność

Panele wewnętrzne EGGER są częścią **Kolekcji materiałów dekoracyjnych EGGER**. Są one dostępne od jednej sztuki w wybranych dekorach, zgodnie z programem dostaw obowiązującym w danym kraju.

Dane techniczne

Cecha jakościowa	Norma badania	Jednostka lub cecha	Wartość
Odporność na ścieranie powierzchni	EN 438-2	Obroty Punkt początkowy	≥150
Odporność na uderzenie kulką o małej średnicy	EN 438-2	N	≥15
Odporność na zarysowania	EN 438-2	Ocena (min.) wykończenia ze strukturą	3
Odporność na parę wodną	EN 438-2	Ocena (min.) wykończenia ze strukturą	4
Odporność na suche gorąco (160°C)	EN 438-2	Ocena (min.) wykończenia ze strukturą	4
Odporność na plamy	EN 438-2	Ocena (min.) Grupy 1 i 2 Grupa 3	5 4
Odporność na działanie światła (ksenonowa lampa łukowa)	EN 438-2	Skala szarości	4 do 5

Cecha jakościowa	Norma badania	Jednostka lub cecha	Wartość
Wartość tolerancji dla grubości	EN ISO 13894	mm	±0,50
Wartość tolerancji dla długości	-	mm	-5 / +10
Wartość tolerancji dla szerokości	EN ISO 13894	mm >500 mm	±0,5 dodatkowo ±0,05 na 100 mm
Prostoliniowość cięcia	EN ISO 13894	mm	±0,5 na 1000 mm długości
Dokładność kątów	EN ISO 13894	mm	≤2,0 na 1000 mm długości

Nota dotycząca zastosowań technicznych

Możliwe są niewielkie różnice kolorów tych samych produktów ze względu na tolerancje użytych materiałów podstawowych. Dlatego elementy, które są używane obok siebie, należy sprawdzić pod kątem jednolitości kolorów. Zgodnie z normą EN 438, dopuszczalna jest różnica koloru i powierzchni między próbką wzorcową firmy EGGER a elementem testowym Klienta.

Ze względu na różnice w produkcji w zależności od produktu, mogą również wystąpić różnice w kolorze i powierzchni między różnymi produktami (np. płyta dekoracyjna, laminat, obrzeża) z tą samą kombinacją dekoru i struktury. Aby dokładnie odwzorować kolor, należy zamówić próbkę odpowiedniego produktu.

Zalecenia dotyczące konserwacji i czyszczenia

Panele wnąkowe EGGER nie wymagają szczególnej pielęgnacji ze względu na swoją odporną, higieniczną i zwartą powierzchnię. Powierzchnie te są na ogół łatwe w czyszczeniu. Dotyczy to również powierzchni o strukturze przestrzennej. Nie należy używać sanitarnych środków czyszczących i detergentów zawierających komponenty ściernie, ponieważ ich stosowanie może prowadzić do zmiany stopnia połysku i/lub powstania zadrapań na materiale.

Szczegółowe informacje na ten temat dostępne są w broszurze „Zalecenia dotyczące czyszczenia i pielęgnacji powierzchni produktów EGGER”.

Dokumenty dodatkowe / informacje o produkcji

Więcej informacji można znaleźć w dokumentach wymienionych poniżej:

- Instrukcja obróbki „Błaty robocze EGGER”
- Instrukcja obróbki „Panele wnąkowe EGGER”
- Dane techniczne – „Odporność laminatów EGGER na działanie środków chemicznych”
- Dane techniczne – „Zalecenia dotyczące czyszczenia i pielęgnacji powierzchni produktów EGGER”

Dodatkowe informacje:

Niniejsze dane techniczne zostały sporządzone zgodnie z posiadaną przez nas wiedzą. Podane informacje są oparte na doświadczeniach praktycznych oraz badaniach przeprowadzonych we własnych laboratoriach i odzwierciedlają aktualny stan wiedzy. Dokumentacja jest przeznaczona jedynie do celów informacyjnych i nie stanowi gwarancji właściwości produktu ani potwierdzenia, że jest on odpowiedni do określonych zastosowań. Firma nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy, w tym błędy dotyczące norm i błędy drukarskie. Ponadto modyfikacje techniczne mogą wynikać z ciągłego rozwoju paneli wnąkowych firmy EGGER oraz ze zmian w normach i dokumentach prawnych. Informacji zawartych w niniejszym arkuszu danych technicznych nie powinno się zatem uważać za oficjalnie wiążącą instrukcję obsługi. Obowiązują nasze Ogólne Warunki Sprzedaży i Dostaw.