

**Termékinformáció:**

# Traelim 490 D2

**Univerzális, gyorskötésű, beltéri alkalmazásokhoz**

**A termék leírása és felhasználása:**

A Traelim 490 D2 gyorsan száradó, nagy kötéseerősségű, univerzális, beltéri PVAc faragasztó. Felhasználható a bútór- és fagyártásban összeszereléshez, lemezelésre, bútorlapoknál, sarokkötésnél (fa, falemez, stb.).

A ragasztó használható hideg-, meleg- és magas frekvencián (HF).

A Traelim 490 D2 eleget tesz az EN 204/205, D2 osztály kívánalmainak.



A Traelim 490 D2 gyorsan száradó, nagy kötéseerősségű, univerzális, beltéri PVAc faragasztó. Felhasználható a bútór- és fagyártásban összeszereléshez, lemezelésre, bútorlapoknál, sarokkötésnél (fa, falemez, stb.).

**Fizikai / kémiai tulajdonságok:**

**Ragasztó:**

- Típus: Vízbázisú PVAc - diszperzió
- Szín: Fehér
- Konzisztencia: folyékony
- Szilárdanyag-tartalom: kb. 51 %
- Viszkozitás: kb. 13.000 cP, Brookfield RVF, 20 rpm, 20 °C
- Sűrűség: kb. 1,1 kg/liter
- Minőségét megőrzi: Minimum 24 hónapig, eredeti csomagolásban, száraz, hűvös helyen tárolva. A fagytól óvjuk.

**Kiszerezés:**

Azonosító szám	Méret
2032	100 ml
2033	250 ml
2044	750 ml
2035	1 ltr
2036	2,5 kg
2037	5 kg
20371	5 kg
2038	10 kg
2039	30 kg

**Megkötve:**

- Szín: Matt áttetsző
- Ellenállás: Hőmérséklet: Max. kb. 80 °C, a kötéseerősségi követelményektől függően. A ragasztó termoplasztikus és a hőmérséklet növekedésével az erősség csökken.  
Víz: Párával szemben ellenálló, de vízzel szemben nem (EN204/205).



## Használati utasítás:

Előkészítés:	Minden felületnek tisztának, száraznak és jól előkészítettnek kell lennie. Optimális eredményt frissen feldolgozott fával érhetünk el.
Alkalmazás:	A ragasztót az egyik felszínre hordjuk fel, vékony egyenletes rétegben. Ha keményfákat ragasztunk, javasolt a mindkét felszíni ragasztás, melynek következményeként növekszik a nyitott idő, és a préselési idő.
Fa nedvesség tartalma:	7 - 15 %
Alkalmazási hőmérséklet:	10 °C, mely vonatkozik a fa, a ragasztó és a szobahőmérsékletre.
Rétegvastagság:	Kb. 120 - 200 g/m <sup>2</sup> .
Nyitott idő:	Maximum 5 perc (20 °C, fenyő és 50 % RH). Illesztéskor a ragasztónak még nedvesnek kell lennie. Ha a nyitott idő "zárt", akkor növekedhet 1-2 perccel. A nyitott idő növekszik, ha mindkét felületet ragasztózzuk, keményfát ragasztunk, alacsonyabb a hőmérséklet vagy magasabb a levegő illetve a fa nedvességtartalma. Magasabb hőmérsékletnél vagy alacsonyabb levegő illetve fa-nedvességtartalomnál csökken a nyitott idő.
Préselés:	Kb. 1 - 5 kg/cm <sup>2</sup> . Ha a fában feszültség keletkezik, erősebb préselést kell alkalmazni.
Préselési idő:	Minimum 6 perc (fenyő, kb. 9% nedvességtartalom, 20 °C). A préselési idő növekszik, ha mindkét felületet ragasztózzuk, keményfát ragasztunk, alacsonyabb a hőmérséklet vagy magasabb a levegő illetve a fa nedvességtartalma. A préselési idő csökkenhet pl. a fa előmelegítésével vagy melegprés alkalmazásával. A teljes kötési erősséget 24 óra elteltével érheti el (20°C-on).
Tisztítás:	A bőr szappannal és vízzel tisztítható. A nedves ragasztót vízzel, a megkötött ragasztót etanollal távolíthatjuk el. A szerszámok vízzel tisztíthatók, amíg a ragasztó nedves.

**Minden említett időtartam vezérfonalnak tekintendő. A végső munkakörülmények kialakításához szükséges a megfelelő tesztek elvégzése.**

## Egészség és biztonság:

Veszélyességi jelek: Nincs

**TOVÁBBI INFORMÁCIÓK A BIZTONSÁGI ADATLAPON TALÁLHATÓK.**

Az adatlapon szereplő információk és adatok kiterjedt laboratóriumi vizsgálatokon és gyakorlati tapasztalatokon alapulnak és segítik a felhasználót az optimális felhasználási/munkamódszerek beállításában. Mivel azonban az adott felhasználási mód különbözhet az általunk leírtaktól, ezen esetekben nem garantálhatjuk az optimális eredményt a termék használatakor. A technikai adatlapon szereplő információk/adatok egyfajta jellemző értékek, amelyek segíthetik a felhasználási paraméterek pontos beállítását. Ily módon nem értelmezhetők szigorúan termékparaméterként.

**GYÁRTÓ: DANA LIM A/S DENMARK-WWW.DANALIM.DK**

**Forgalmazza: Dana Lim Magyarország Kft., 1117 Bp. Prielle Kornélia u. 4.**

TELEFON: 382/03-03 FAX 382/03-02 E-MAIL: INFO@DANALIM.COM