

**Termékinformáció:**

# Traelim 430 D3

**Vízálló D3 minden fatípusra****A termék leírása és jellemző felhasználása:**

A Traelim 430 D3 erős, egykomponensű, vízálló D3-as ragasztó az EN204/205 szabvány szerint.

A ragasztó alkalmas minden olyan helyen, ahol nagy ellenállásra van szükség a vízzel szemben. Pl. táblásítás bútorokhoz, nyílászárók összeszerelése, bútorok készítése nedves szobákban.

A Traelim 430 D3 ragasztót alkalmazhatjuk hideg-, meleg- és nagyfrekvenciájú préselésen.

5% DANA Haerder 921 vagy Mork Haerder 923 hozzáadásával vízállósága D4-re növelhető.

**Fizikai / kémiai tulajdonságok:****Ragasztó:**

Típus:	Vízálló PVAc diszperzió
Szín:	Fehér
Konzisztencia:	Folyadék
Szilárdanyag-tartalom:	kb. 51 %
Viszkózitás:	kb. 13.000 cP, Brookfield RVF, 20 rpm, 20 °C
Sűrűség:	kb. 1,1 kg/l
Minőségét megőrzi:	Minimum 12 hónapig, eredeti csomagolásban, száraz, hűvös helyen tárolva. A fagytól óvjuk.

**Kiszerezés:**

Azonosító szám	Méret
2131	250 ml
2129	750 ml
x430005	c5 kg
x430010	c10 kg
x430025	c25 kg
x430125	c125 kg

**Megkötvé:**

Szín:	Matt áttetsző
Ellenállás:	Hőmérséklet: Max. kb. 80 °C, a kötésesterősségi követelményektől függően. A ragasztó termoplasztikus és a hőmérséklet növekedésével az erősség csökken. Víz: D3 (EN204/205). D4 (5% DANA Haerder 921 vagy Mork Haerder 923 hozzáadásával)

## Használati utasítás:

- Előkészítés:** Minden felületnek tisztának, száraznak és jól előkészítettnek kell lennie. Optimális eredményt frissen feldolgozott fával érhetünk el. Néhány típusú fa ragasztásakor (pl. tölgy) ragasztási próba elvégzése javasolt, mivel a fa egyes összetevői a ragasztóval reakcióba lépve elszíneződést okozhatnak.
- 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:** 5 °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 5 perc (fenyő, kb. 9% nedvességtartalom, 20 °C). A préselési idő növekszik, ha mindkét felületet ragasztózzuk, keményfát ragasztunk, alacsonyabb a hőmérséklet vagy alacsonyabb 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), és teljesen vízállóvá kb. 5-7 nap után válik.
- Utókezelés:** Az időjárás hatásainak kitétt ragasztásokat mindig megfelelő felületkezelési eljárással kell védeni.
- Tisztítás:** A bőr szappannal és vízzel tisztítható. A nedves ragasztót vízzel, a megkötött ragasztót etanollal távolíthatjuk el.

**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: HBZ Kft., 4030 Debrecen Galamb u. 23-29.**

**Telefon: +36 52 526-526 E-mail: hbz@hbz.hu**