

## Tytan Professional FIX2 CLEAR

Univerzální jedno-komponentní transparentní montážní lepidlo na bázi MS polymeru, vytvrzuje v kontaktu s vlhkostí. Lepidlo poskytuje vysoce flexibilní spoj a je doporučeno pro různé montážní a dokončovací práce ve stavebnictví.

### VÝHODY:

- Bezbarvý spoj
- Rychlá a odolná počáteční vazba
- Vytváří pružný spoj
- Vysoká konečná pevnost
- Vysoká přídržnost k běžným stavební povrchům, i nesavým
- Odolnost proti vlhkosti a UV záření

### TYPICKÉ POUŽITÍ:

- Lepení širokého portfolia dokončovacích materiálů na typické podklady, jako je: beton, dřevotříska, dřevo, cihla, sklo
- Lepení lišt, soklů, prahů, podlahových desek, keramických dlaždic
- Lepení dekorativních prvků ze dřeva, korku, dřevotřísky, kamene

### PODMÍNKY PRO APLIKACI

Aplikační teplota (°C)	+5 - +30
Optimální teplota pro lepení (°C)	+15 - +25
Optimální relativní vlhkost vzduchu (%)	60

### NÁVOD K POUŽITÍ

Před aplikací si přečtěte bezpečnostní informace uvedené v Bezpečnostním listu.

**Příprava povrchu:** Pracovní povrch musí rovný, suchý, zbavený nečistot a látek bránících přilnavosti. Povrchy nejlépe odmastit acetonem nebo etanolem (sklo, glazura, kov) nebo saponátem (syntetické materiály).

**Příprava produktu:** Odříznout špičku kartuše a našroubovat aplikátor. Zásunout kartuši do aplikační pistole.

**Aplikace:** Nanést lepidlo v bodech nebo pružích na povrch nebo lepený materiál. Po aplikaci spojit lepené prvky a rovnoměrně přitlačit k sobě. Lepidlo nesmí být na neprostupné povrchy nanášeno souvisle, protože vytvrzuje v kontaktu s vzdušnou vlhkostí stejně jako s vlhkostí povrchu. V závislosti na lepené ploše může být nutné zajistit mechanické kotvení pro těžké předměty po dobu nejméně 24 hodin.

### Práce po dokončení aplikace

Čištění: suchý hadřík, aceton nebo technický benzín před vytvrzením, mechanicky po vytvrzení. RUCHE NEMÝT ROZPOUŠTĚDLEM.

### Poznámky / Omezení

- Před aplikací je doporučeno provést test přídržnosti na reálném podkladě.
- Nepoužívat na PE, PP, teflon a bitumenové povrchy.
- Výrobek není určen pro lepení prvků trvale ponořených do vody.

## TECHNICKÁ DATA

Barva	
Transparentní	+

Parametr	Hodnota
Objemová hmotnost [g/ml]	1,0 – 1,1
Tvorba povrchové slupky [min]	~ 10
Doba vytvrzení [mm/24h]	4
Teplotní odolnost po vytvrzení [°C]	-30 - +80
Báze: MS Polymer	+

Všechny uvedené parametry jsou založeny na laboratorních testech, které jsou v souladu s interními standardy výrobce a silně závisí na vytvrzovacích podmínkách produktu (tj. okolní teplota a teplota povrchu, kvalita použitého vybavení a schopnostech osoby provádějící aplikaci produktu).

## DOPRAVA / SKLADOVÁNÍ

Záruční doba je 12 měsíců od data výroby, jestliže je výrobek skladován v uzavřeném originálním obalu při teplotě od +5°C do +25°C na suchém místě chráněném před mrazem a nadměrným teplem.

Bezpečnostní informace jsou uvedeny v Bezpečnostním listu dostupném v Selena Bohemia s.r.o. na vyžádání. Dodatečné informace: Zbytky produktu a prázdné kartuše musí být zlikvidovány v souladu s platnými místními předpisy.

S publikací těchto technických informací ztrácí všechna předchozí vydání platnost.

Výše uvedené informace vychází z výzkumu firmy Selena a na základě toho se předpokládá, že jsou přesné. Protože podmínky a způsob použití našich výrobků samotnými zákazníky nemůžeme kontrolovat, tato informace by neměla sloužit jako náhrada vlastního vyzkoušení. Zákazník by měl sám vyzkoušet, zda-li je výrobek firmy Selena vhodný i pro jeho specifické použití. Selena zaručuje, že výrobek splňuje uvedené informace. V případě, že by výrobek neměl vlastnosti, které zaručujeme, má zákazník právo na vrácení peněz či výměnu za jiný výrobek. Selena Bohemia se tímto zříká zodpovědnosti za jakékoliv další záruky vhodnosti výrobku pro jiné než uvedené použití. Selena Bohemia se zříká zodpovědnosti za jakékoliv náhodné poškození. Doporučení pro použití by nemělo být chápáno jako pobídka k porušení jakéhokoliv patentu.