

Tytan Professional FIX montážní lepidlo GT

Hybridní jedno-komponentní univerzální montážní lepidlo s vysokou počáteční vazbou vytvrzuje v kontaktu s vlhkostí. Neobsahuje rozpouštědla, izokyanáty a vodu. Lepidlo je doporučeno pro různé montážní a dokončovací práce ve stavebnictví.

VÝHODY:

- Rychlá počáteční vazba
- Vytváří pružný spoj
- Vysoká konečná pevnost
- 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
- Lepení zrcadel

PODMÍNKY PRO APLIKACI

Aplikační teplota (°C)	+5 - +40
Optimální teplota pro lepení (°C)	+15 - +25
Optimální relativní vlhkost vzduchu (%)	65

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 vhodný aplikátor. Pro hrubé povrchy a těžké prvky používat aplikátor typu „V“. Zásunout kartuši do aplikační pistole. Vzhledem k viskozitě produktu je doporučeno používat pistoli vhodnou pro husté hmoty.

Aplikace: Nanést lepidlo v bodech nebo pruzích na povrch nebo lepený materiál. Po aplikaci spojit lepené prvky a rovnoměrně přitlačit k sobě. Opravy polohy spojených povrchů jsou možné do 5 minut. Lepidlo nesmí být na neprostupné povrchy nanášeno souvisle, protože vytvrzuje v kontaktu s vzdušnou vlhkostí stejně jako s vlhkostí povrchu.

Práce po dokončení aplikace

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

Poznámky / Omezení

- Je doporučeno provést test před aplikací.
- Nepoužívat na PE, PP, teflon a bitumenové povrchy.
- Výrobek není určen pro lepení prvků trvale ponořených do vody.



TECHNICKÁ DATA

Barva	
Bílá	+

Parametr	Hodnota
Objemová hmotnost [g/ml]	1,47
Tvorba povrchové slupky [min]	~ 6
Počáteční doba vytvrzení [min]	30
Doba vytvrzení [mm/24h]	2 - 3
Plné vytvrzení [h]	3
Prodloužení v tahu při přetržení, ISO 37, [%]	190 - 210
Pevnost v tahu při přetržení, ISO 37, [N/mm ²]	~ 4
Teplotní odolnost po vytvrzení [°C]	-40 - +90
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 +35°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.