

TYTAN PROFESSIONAL – Power Flex transparent

Hybridní montážní lepidlo je jednokomponentní univerzální lepidlo, vytvrzující v kontaktu s vlhkostí. Neobsahuje rozpouštědla, izokyanáty a vodu. Lepidlo je doporučeno pro různé montážní a dokončovací práce ve stavebnictví.

VÝHODY:

- Transparentní spoj
- Rychlá a trvanlivá počáteční vazba
- Pružný spoj
- Vysoká konečná pevnost
- Vynikající přilnavost k většině povrchů, jak porézním tak i neporézním, např. plech, různé syntetické materiály nebo sklo
- Odolnost proti vlhkosti
- Nevyžaduje použití primeru

TYPICKÉ POUŽITÍ:

- Lepení širokého portfolia dokončovacích materiálů na typické podklady, jako je: beton, dřevotříska, dřevo, cihla, sklo
- Lepení různých prvků na dřevo, sklo, beton, kov a plastové podklady
- 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 aplikátoru na požadovaný průměr, odříznout vývod na kartuši a našroubovat aplikátor. Zásunout kartuši do aplikační pistole.

Aplikace: Nanést lepidlo v bodech nebo pružích na povrch nebo lepený materiál. Přiložit lepené povrchy k sobě a přitlačit. V případě velkých ploch je třeba ho aplikovat „hadovitě“, aby se zvýšila počáteční přilnavost. Lepidlo nemusí být na lepený povrch nanášeno souvisle, protože vytvrzuje v kontaktu s vzdušnou vlhkostí stejně jako s vlhkostí povrchu. V závislosti na lepeném povrchu, může být vyžadována dodatečná podpora těžkých objektů po dobu min. 24 hodin.

Práce po dokončení aplikace

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

Poznámky / Omezení

- Je doporučeno provést test před aplikací.
- Vyhnout se kontaktu s vodou, dokud lepidlo úplně nevytverdne.
- Nepoužívat na PE, PP, teflon a bitumenové povrchy.

- Výrobek není určen pro lepení prvků trvale ponořených do vody.

TECHNICKÁ DATA

Barva	
bezbarvý	+

Nevytvrzený	Hodnota
Hustota [g/ml]	1,05 ± 0,05
Tvorba povrchové slupky [min]	~ 10
Doba vytvrzení [mm/24h]	4
Báze: MS Polymer	+

Vytvrzený	Hodnota
Teplotní odolnost [°C]	-30 - +80

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 Selenia 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 Selenia 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 Selenia vhodný i pro jeho specifické použití. Selenia 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. Selenia Bohemia se tímto zříká zodpovědnosti za jakékoliv další záruky vhodnosti výrobku pro jiné než uvedené použití. Selenia Bohemia se zříká zodpovědnosti za jakékoliv náhodné poškození. Doporučení pro použití by nemělo být chápáno jako pobídka k porušení jakéhokoliv patentu.