



# Den Braven Sealants

## Technický list 04.21 PU 50 FC Polyuretanový tmel

**Výrobek** Jednosložkový těsnící spárovací tmel, na bázi polyuretanu. Vytvrzuje vulkanizací vzdušné vlhkosti, vytváří trvale pevný, elastický spoj. Po vytvrzení přetíratelný.

**Vlastnosti**

- Vysokomodulový, rychle vytvrzující; odolný vůči povětrnostním vlivům, UV záření;
- Vysoká přilnavost na různé stavební mat. a jejich vzájemné kombinace;
- Dlouhodobě odolný mořské a vápenné vodě, slabým kyselinám a louhům a čističům;
- Krátkodobě odolný benzínu, naftě, minerálním, rostlinným a živočišným olejům.

**Použití**

- Tmelení dilatačních spár v betonu, kamenných soklů, parapetů, schodišť apod;
- Tmelení spár mezi dřevem, betonem, zdivem, kovy, plasty, sklem ve stavebnictví i průmyslu;
- Tmelení spár obvodového pláště při výrobě průmyslových a obytných kontejnerů;
- Lepení parapetů, prahů, schodišť, stupňů, obkladů a dlažeb na stěny a ocel.konstrukce;
- Pružné lepení spojů ve strojírenství a automobilovém průmyslu (lepení autonástaveb);

**Balení** Kartuše 310ml, salám 600ml  
**Barva** Bílá, šedá, černá

### Technické údaje

Základ	-	polyuretan	
Konzistence	-	tixotropní pasta	
Hustota	g/ml	1,16	
Tepelná odolnost	°C	-30 / +80	(po vytvrzení)
Tepelná odolnost	°C	-15	(při přepravě)
Tepelný rozsah použití	°C	+5 / +30	
Rychlost nanášení	g/min	150	(3 mm / 6,3 Bar)
Otevřený čas	min.	≈ 15	
Doba vytvoření povrch. slupky	min	≈ 10 - 15	(při 23°C / 55% rel. vlhk.)
Rychlost vytvrzení	mm	4	(za 24h / při 23°C / 50% rel. vlhk.)
Stévkavost	mm	< 2	(dle ISO 7390)
Dilatační schopnost	%	± 25	(dle ISO 11600 tř. 25HM)
Tažnost	%	> 400	(dle DIN 53 504)
Modul 100%	MPa	0,6 (N/mm <sup>2</sup> )	
Tvrdość dle Shore A(3s)	°	50	(dle DIN 53 505)
Skladovatelnost	měsíce	12	(při teplotách od +5°C do +25°C)
Minimální šířka spáry	mm	4	
Maximální šířka spáry	mm	25	
Přibližná spotřeba	vzorec	$\text{délka spáry [m]} = \frac{\text{obsah [ml]}}{\text{šířka [mm]} \cdot \text{hloubka [mm]}}$	
Přibližná spotřeba z 310 ml	příklad	$\text{délka spáry [m]} = \frac{310 [\text{ml}]}{4 [\text{mm}] \cdot 6 [\text{mm}]} = 12,9\text{m}$	
Přibližná spotřeba z 310 ml	m	12,9m	(pro spáru 4 x 6 mm)

Den Braven Czech and Slovak s.r.o.

Adresa: 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika

Bankovní spojení: KB Krnov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100

info@denbraven.cz

IČO: 25366483, DIČ: CZ25366483

www.denbraven.cz



# Den Braven Sealants

## Technický list 04.21 PU 50 FC Polyuretanový tmel

<b>Omezení</b>	Mimo jiné není vhodné pro použití na PE, PP, teflon a živичné podklady.
<b>Podklad</b>	Musí být čistý, suchý, pevný, bez volných částic prachu, mastnot a oleje.
<b>Ošetření (příprava) podkladu</b>	Extrémně savé podklady (sádkartón, pískovec) doporučujeme opatřit Penetračním nátěrem PAR
<b>Pokyny</b>	Předměty nebo jejich části, které je potřeba ochránit před znečištěním je vhodné překrýt nejlépe pomocí maskovací krepové pásky. Dle šířky spáry upravte špičku seříznutím. Minimální styková plocha tmelené vrstvy by měla být 5mm. Obsah tuby vytlačujte mechanickou nebo pneumatickou pistolí. Po aplikaci zarovnejte spáru stěrkou nebo špachtlí. Po zaschnutí a strhnutí maskovací pásky se vytvoří souvislý a rovný lem.
<b>Doporučení</b>	Pro vytvoření rovných a čistých hran při tmelení je dobře používat Maskovací krepové pásky.
<b>Čištění</b>	Materiál : ihned čističem M.E.K. Ruce: voda a mýdlo, reparační krém na ruce.
<b>Bezpečnost</b>	Viz «Bezpečnostní list 04.21».
<b>Aktualizace</b>	Aktualizováno dne: 02.10.2006 Vyhotoveno dne: 15.11. 2001

Výrobek je v záruční době konformní se specifikací. Uvedené informace jsou založeny na objektivním testování a naší zkušenosti. V žádném případě neručíme nad rámec uvedených informací. Uvedené informace jsou výsledkem našich testů a zkušeností, jsou však všeobecné povahy a neobsahují záruky. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami.

Den Braven Czech and Slovak s.r.o.

Adresa: 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika  
Bankovní spojení: KB Krnov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100

[info@denbraven.cz](mailto:info@denbraven.cz)

IČO: 25366483, DIČ: CZ25366483

[www.denbraven.cz](http://www.denbraven.cz)