

**FENOBRID® MULTIKRAFT EXTREM High Tack**  
(mnohonásobná extrémně vysoká lepidlost)  
Výrobní informace

Rychle tvrdnoucí, elastický, jednosložkový těsnicí přípravek a lepidlo na bázi polymeru s urychleným počátkem přilnavosti (vysoká lepidlost), tvrdnoucí za vlhka, neutrálně síťovaný, bez zápachu.

#### Použití

Pro lepení ve sféře stavebnictví a ve sféře průmyslu a to pro lepení oceli, kovů, hliníku, dřeva, laminátů, korků, umělých hmot, betonu, kamene, sádky, keramiky atd., jako např. břidlicových produktů, soklíkových lišt, dekordesek, tepelně izolačních a protihlukových desek, ozdobných profilů, obkladaček, panelů, dveřních prahů, krycích podlahových lišt, podlahových spár, izolačních materiálů, styroporu, dlaždic, přírodního kamene, okenních parapetů atd. Oblast použití je také pro konstrukci karoserií, vozidel a vagonů a pro stavbu kontejnerů, pro konstrukční díly vozidel, pro kovové konstrukce, dále při stavbě přístrojů a ve strojírenství, v elektrotechnice, ve sféře umělých hmot, větrací a klimatizační technice.

**FENOBRID®** je vhodný všude tam, kde vzniká u těsnících silikonových látek nebezpečí znečištění silikonu, nebo kontaminace silikonem, nebo kde mají být spáry přetírány. **Podepření lepených spojů není zpravidla vůbec nutné. Lepí a drží okamžitě. Neobsahuje izokyanáty.**

**FENOBRID®** vykazuje překvapivě vysokou přilnavost a to bez předchozí úpravy a je vhodný k lepení okenních příček.

#### Zpracování

Lepené plochy lze bodově svařovat a okamžitě lakovat způsobem „mokrý v mokrému“ a to laky, které jsou běžně k dostání v obchodě. Podklad musí být čistý, suchý a odmaštěný. Přilnavost je možná na mnoha podkladních materiálech bez primárního nátěru. U všech způsobů použití doporučujeme provést zkušební lepený spoj.

#### Technická data

Tvrdost Shore A (DIN 53505)	51 +/-3	Odolnost proti teplotám	- 40°C do + 90°C
Po třech týdnech skladování v normálním klimatu		-----	
Tažné napětí (DIN 53504 S2)	cca 1,0 N/mm <sup>2</sup>	Teplota zpracování	+ 5°C do + 40°C
100% při 23°C		-----	
Skladování 7 dní v normálním klimatu		Teplota konstrukčních prvků	+ 5°C do + 40°C
-----		-----	
Protažení při maximální síle	cca 430 %	Chemická odolnost	
(DIN 53504 S2)		Produkt je odolný vůči mořské vodě, alifatickým	
Skladování 7 dní v normálním klimatu		rozpuštědlům, olejům, tukům, ředěným anorganickým	
-----		kyselinám a alkáliím. Absolutně odolný proti povětrnostním	
Vratná možnost	> 60%	vlivům, UV záření.	
(DIN EN ISO 7389)		-----	
Protažení 100%		Barvy základní barva: bílá (druh 160100)	
-----		Další barvy na základě poptávky	
Pevnost v tahu (DIN 53504 S2)	cca 2,0 N/mm <sup>2</sup>	-----	
Skladování 7 dní v normálním klimatu		Způsob dodávek	v kartoních po 310 ml
-----			v kartonu 12 ks
Dovolená celková deformace	< 20 %	-----	
-----		Skladovací schopnost	9 měsíců od data
Konzistence	stálá		výroby v orig. kartonu
(DIN EN ISO 7390)	do 40 mm šířky spáry	-----	
-----		FENOBRID® se dobře snáší s nátěry.	
Doba vytvoření škraloupu (NK)	od 4 min.	Na základě rozmanitosti laků a nátěrových hmot, které jsou	
-----		k dostání na trhu doporučujeme provést předběžné zkoušky	
Vytvrzení	po 24 hod ≥ 4,0 mm	lepených spojů. U laků obsahujících akrylátové pryskyřice	
(NK)	po 48 hod ≥ 5,0 mm	se může vyskytnout prodloužení doby schnutí.	
-----		-----	
Hustota (23°C)	1,50 ± 1,02 g/cm	NK = normální klima, dle DIN 500014-23/50-2	
-----		-----	

#### Údaje, týkající se bezpečnosti. Vezměte prosím z listu bezpečnostních dat!

**Pozor!** Výše uvedené údaje mohou být pouze jako všeobecné pokyny. U uvedených vlastností a výkonových charakteristik se jedná o přibližné hodnoty, tyto nejsou součástí výrobní specifikace. Mimo náš vliv se nacházejících podmínek pro zpracování a použití a značnému množství různých materiálů doporučujeme v každém případě nejprve provést dostatečně vlastní pokusy. Ručení za konkrétní výsledky použití nelze odvodit, proto z údajů a pokynů v tomto katalogovém listu. Záruka se přejímá v rámci našich prodejních podmínek pro již právě stávající vysokou kvalitu našich výrobků. S vydáním tohoto výtisku ztrácí svůj platnost všechny předešlé technické katalogové listy.

FENOPLAST Fügetechnik GmbH  
D-35764 Sinn Zur Dornheck 21-23

Tel.: +49 (0) 2772 57587-0 Fax: +49 (0) 2772 57587-20 [www.fenoplast.de](http://www.fenoplast.de) [info@fenoplast.de](mailto:info@fenoplast.de)

© 02/2008, datum výtisku 17.12.2008