

0. MÜPRO

1. Tlumičí prvky

2. Požární ochrana

3. Objímky

4. Instalační profily a příslušenství

5. Montážní díly

6. Pevné body/kluzná uložení

7. Těžké uložení

8. MPT-systém

9. Vzduchotechnika

10. Potrubní spojky

11. Nerez

12. Žárově pozinkované produkty

13. Kotvy a hmoždinky

14. Popisné štítky

15. Izolace












16. Těsnicí a ochranné materiály

17. Nářadí

18. Technické informace

MÜPRO



	Silikon BB	16/1
	Silikon NO	16/2
	Akrylátový těsnicí tmel A	16/3
	PU-pěna	16/4
	Čistící prostředek na PU	16/4
	Color-Marker	16/5
	Aplikační pistole	16/5
	Zinkový sprej	16/6
	Montážní lepicí páska	16/6
	Tkaninová páska	16/7
	PVC lepicí páska	16/8

Silikon BB

odolává kyselinám

Použití

- Pro utěsňování a spojování na stavbách, k zatěsňování zasklených ploch v sanitárních prostorech, kuchyních, ve vlhkých a chladicích prostorech, ke spárování větracích potrubí a kanálů
- Použitelný ve vnitřních i vnějších prostorech budov

Výhody pro Vás

- Kvalitní těsnicí tmel k okamžitému použití pro celou řadu oblastí
- Mimořádně dobrá přilnavost i na sklo, glazované obklady, emaily, porcelán a keramiku
- Velmi dobrá tepelná odolnost
- Zůstává trvale elastický ve spárách až do šířky 30 mm
- Odolává kyselině octové
- Vysoká odolnost UV záření



Údaje

Teplotní odolnost	-50 °C až +180 °C
Průtažnost	650 % podle DIN 53504
Šířka spáry (min. / max.)	4 mm / 25 mm
Přetíratelnost	není přetíratelný
Zpracovávat při teplotě	+5 °C až +40 °C
Odolnost proti zamrznutí (při přepravě)	do -15 °C
Doba zaschnutí na dotek (+23 °C / 50 % r.v.)	10 min

Barva	Plnicí množství v kartuši [ml]	Č. zboží	Předávací jednotka	Balení
šedá	310	140138	12	Kusů
transparentní		140139		
bílý		140140		



Silikon NO neutrálně zesíťovaný

Použití

- Styčné spáry mezi prefabrikovanými díly z betonu a zdivem, spáry při osazení oken a ve fasádách, utěsnění skleněných tabulí, spáry kolem van a sprchových vaniček, a i v jiných oblastech průmyslu

Výhody pro Vás

- Kvalitní těsnicí tmel, odolává neutrálním látkám
- Bez obsahu kyselin, téměř bez zápachu
- Protiplísňová aditiva
- Zůstává trvale elastický v širokém rozsahu teplot
- Velmi dobrá přilnavost i k pozinkované oceli, nerezové oceli, mosazi a plastům, jako jsou PVC, polyester, ABS a polystyren



Údaje

Teplotní odolnost	-50 °C až +120 °C
Průtažnost	400 % podle DIN 53504
Šířka spáry (min. / max.)	4 mm / 25 mm
Přetíratelnost	není přetíratelný
Zpracovávat při teplotě	+5 °C až +40 °C
Odolnost proti zamrznutí (při přepravě)	do -15 °C
Doba zaschnutí na dotek (+23 °C / 50 % r.v.)	6 min

Barva	Plnicí množství v kartuši [ml]	Č. zboží	Předávací jednotka	Balení
transparentní	310	140135	12	Kusů
bílý		140136		



Akrylátový těsnicí tmel A

Použití

- K utěšňování styčných spár stavby mezi dřevem a kovem, betonem a zdívem
- Lze používat v interiéru i exteriéru

Výhody pro Vás

- Přetíratelný
- Nezpůsobuje korozi kovů



Údaje

Teplotní odolnost	-20 °C až +75 °C
Zpracovávat při teplotě	+5 °C až +40 °C
Odolnost proti zamrznutí (při přepravě)	do -15 °C
Doba zaschnutí na dotek (+23 °C / 50 % r.v.)	5 min
Praktická tažnost	±12,5 %
Průtažnost	300 % podle DIN 53504
Šířka spáry (min. / max.)	4 mm / 25 mm

Barva	Plnicí množství v kartuši [ml]	Č. zboží	Předávací jednotka	Balení
šedá	310	140132	12	Kusů
bílý		140133		



PU-pěna

Použití

- Vhodná k vyplňování prostupů různých vedení a dutin ve stěnách, podlahách nebo střepech, k montáží dveřních zárubní a okenních rámců, a rovněž k izolaci spár

Výhody pro Vás

- Ekologická jednosložková pěna, vytvrzuje se vzdušnou vlhkostí
- Dobrá přilnavost a lepivost na všechny stavební materiály
- Snadno se zpracovává a rychle vytvrzuje
- Je jen nepatrně nasákavá, jde o pěnu s převážně uzavřenými póry
- Velmi dobré tepelně izolační vlastnosti
- Třída požární odolnosti B2 podle DIN 4102
- Při zpracování ruční pistolí je možné PU-pěnu bez problémů zpracovávat i po otevření kartuše (tryska se čistí pomocí PU-čističe)



Údaje

Teplotní odolnost	trvale: -40 °C až +100 °C krátkodobě: -40 °C až +130 °C
Tepelná vodivost	0,04 W/mK
Nasákavost	0,03 Vol. %
Třída požární odolnosti (DIN 4102)	B2
Zpracování	nelepí po 10 min možno krájet po 40 min
Zpracovávat při teplotě	+5 °C až +35 °C
Čištění	čerstvá pěna s čisticím prostředkem na PU

Provedení	Plnicí množství [ml]	Vydatnost do vyprázdnění [cm³]	Č. zboží	Předávací jednotka	Balení
PU-pěna	750	ca. 40	140143	12	Kusů
PU-pěna pro aplikační pistoli			140141		

Čisticí prostředek na PU

Použití

- K odstraňování čerstvých nástřiků PU-pěny
- K čištění pracovních nástrojů od nezatvrdlé PU-pěny

Výhody pro Vás

- Vhodná i k odstraňování vosku, mastnoty, oleje a skvrn od barev
- S Kombi-adaptérem na čištění ruční PU pistole



Plnicí množství [ml]	Č. zboží	Předávací jednotka	Balení
500	140262	12	Kusů

Color-Marker

Značkovací sprej

Použití

- Pro značkování na asfalt, beton, dřevo i holou zem

Výhody pro Vás

- Snadná obsluha jednou rukou
- Rychlé a čisté použití díky bezpečnostní otočné krytce

- Bezpečnostní uzávěr zamezuje náhodnému vystříknutí
- Krátká doba schnutí, nestéká
- Vydatné krytí díky vysokému podílu pigmentu
- Svítilí barva, dobře viditelná
- Minimální trvanlivost: ca. 4 roky



Barva	Plnicí množství [ml]	Č. zboží	Předávací jednotka	Balení
zářivě žlutá	500	136321	12	Kusů
zářivě modrá		142855		
zářivě červená		142856		



Chraňte před přímým slunečním zářením a teplotami nad 50 °C.

Aplikační pistole

Použití

- Pro čisté a ekonomické zpracovávání PU-pěny

Výhody pro Vás

- Snadno ovladatelná, lehká PU-pistole
- Přesná aplikace pěny pomocí dávkovacího šroubu na pistoli, neodkapává



Typ	Č. zboží	Předávací jednotka	Balení
DPS 16 PU	130601	1	Kusů



Zinkový sprej

Použití

- Pro opravy zinkových vrstev
- Jako dodatečná ochrana míst po svařování
- Vhodný pro dodatečné pozinkování hran po řezání profilů

Výhody pro Vás

- Poskytuje dobrou ochranu proti korozi díky tloušťce vrstvy až 20 µm na jeden nanášecí cyklus
- Účinná ochrana proti korozi díky více než 70 % podílu zinku ve vyschlém filmu
- Vhodný i k nanášení na teplotně namáhané díly do 300 °C
- Schváleno podle DIN 50976



Plnicí množství [ml]	Č. zboží	Předávací jednotka	Balení
400	128579	1	Kusů

Montážní lepicí páska

Použití

- Zvláště vhodná na kovy, sklo, tvrzené PVC, polykarbonáty a ABS

Výhody pro Vás

- Oboustranná montážní páska pro nejvyšší nároky s vynikající lepidlostí
- Odolává povětrnosti
- Nepoškozuje plexisklo
- Odolává změkčovadlům
- Nepoškozuje lesklé laky



Údaje

Nosič	PE-pěna
Lepidlo	Čistý akrylát
Teplotní odolnost	-40°C až +70 °C
Zpracovávat při teplotě	+15 °C až +30 °C

Barva	Šířka [mm]	Délka [m]	Tloušťka [mm]	Č. zboží	Předávací jednotka	Balení
bílý	19	10	1	118450	1	Role
	25			118454		

Tkaninová páska vyztužená textilem

Použití

- K utěsňování potrubí, upevňování zakrývacích fólií, všeobecně k označování, k uzavírání a obalování
- Pro lepení na dřevo, omítku a zdivo
- Ke spojování styčných míst při izolování

Výhody pro Vás

- Při zpracování je velmi poddajná
- Vysoká počáteční lepidlost i na drsných podkladech
- Velmi dobré mechanické vlastnosti díky textilnímu vyztužení
- Díky povlaku z PE odolává vodě
- Snadno se odtrhává



Údaje

Teplotní odolnost	krátkodobě +66 °C
Zpracovávat při teplotě	ne méně než +5 °C

Barva	Šířka [mm]	Délka [m]	Č. zboží	Předávací jednotka	Balení
šedá	48	50	111906	1	Role
červená	50		111908		



PVC lepicí páska

Použití

- Mnohostranně použitelná k upevňování i izolaci

Výhody pro Vás

- Zabraňuje kontaktní korozi mezi potrubím a objímkami bez vložek DÄMMGULAST®
- Použitelná jako montážní pomůcka
- Vhodná jako izolace při elektromontážích

- Třída požární odolnosti B1 podle DIN 4102, odolná proti plameni a samozhášecí
- Teplotně stálá od -10 °C do +90 °C
- Mimořádně odolná proti zředěným kyselinám a louhům



Barva	Šířka [mm]	Délka [m]	Tloušťka [mm]	Č. zboží	Předávací jednotka	Balení
slonová kost	19	10	0,15	123464	32	Role
	25			123484	24	
	30			123497	20	
	50			123509	12	
černý	19			123476	32	
	25			123492	24	
	30			123505	20	
	50			123517	12	
šedá	30			123501	20	
	50			123513	12	
červená				123521		

