

MH Spatula

Profesionální aplikační špachtle pro nanášení RETECH Technobondu na přímá kruhová potrubí.



Vlastnosti:

- Přesné a extrémně rychlé nanášení souvislé vrstvy RETECH Technobondu o konstantní tloušťce
- Vynikající směrové a výškové vedení po daném potrubí
- Ergonomický design pro snadnou aplikaci v každé pozici

Výhody:

- Jednoduché použití
- Dramatické snížení aplikačního času
- Kompaktní rozměry a nízká hmotnost

Použití:

RETECH MH Spatula je profesionální aplikační špachtle pro přesné a extrémně rychlé nanášení těsnícího tmelu RETECH Technobond na přímá kruhová potrubí. Používá se zejména v průmyslovém odvětví v kombinaci s těsnícím systémem RETECH Quick Wrap při provádění preventivních oprav na potrubí za účelem násobného prodloužení jeho životnosti.

RETECH MH Spatula je konstruována tak, aby velmi snadno a efektivně nanášela souvislou vrstvu Technobondu s finální hladkou povrchovou úpravou v nominální tloušťce cca 3 mm. Ergonomický design samotné špachtle a připojovacího adaptéru zajišťují pohodlné a přesné vedení špachtle po daném potrubí v jakékoli **pozici aplikační pistole!**

V nabídce celkem **22 rozměrů** aplikačních špachtlí pro různé vnější průměry potrubí od 57 mm (DN50) až po 1020 mm (DN1000) dle ČSN EN ISO 6708.

Aplikace:**Příprava potrubí:**

- Opravované potrubí po celé délce a obvodu plánované opravy důkladně mechanicky očistit tzv. až na kov pomocí čistícího kotouče **RETECH Cool Disc**
- Následně povrch důkladně očistit a odmastit přípravkem **RETECH Fine Cleaner**
- Přesvědčit se, že je po celé délce opravy potrubí dostatek prostoru pro aplikaci

Dle jmenovitého vnějšího průměru potrubí zvolit správný rozměr aplikační špachtle:

Příklady:

- **MH-57 (DN50)** pro jmenovitý vnější průměr potrubí 57 mm
- **MH-114 (DN100)** pro jmenovitý vnější průměr potrubí 114 mm

Dle typu aplikační pistole zvolit potřebný přípojovací adaptér:

- **MH-A adapter** stříbrné barvy (označený jako Alu) pro použití akumulátorové aplikační pistole **RETECH Electric Gun** s přední hliníkovou Alu převlečnou maticí
- **MH-P adaptér** černé barvy (označený jako Plast) pro použití pneumatické aplikační pistole **RETECH Air Gun Up 400** s přední černou plastovou převlečnou maticí

Do připravené přípojovací matice aplikační pistole pomocí vodících drážek zasunout přípojovací adaptér a otáčením do něj zepředu namontovat aplikační špachtli daného rozměru. Celou sestavu pak namontovat zpět na aplikační pistol s připraveným RETECH Technobondem.

Aplikační pistol s připravenou sestavou položit a sklonit na potrubí tak, aby se rádiusové vyústění špachtle a spodní podpěra špachtle zcela dotýkaly potrubí. Tím je zaručeno správné směrové nastavení aplikační pistole na potrubí pod patřičným aplikačním úhlem. Stisknutím spouště aplikační pistole následně začít plnit komoru špachtle RETECH Technobondem a po jejím naplnění a vyústění RETECH Technobondu z přední části začít plynule špachtli sunout po potrubí a nanášet tak souvislou vrstvu tmelu. V průběhu aplikace na aplikační pistol je možné nastavit dávkované množství RETECH Technobondu v závislosti na požadované rychlosti posuvu. Pro dokonalý vzhled aplikované vrstvy RETECH Technobondu je žádoucí zachovávat konstantní aplikační rychlost posuvu.

Po dokončení prvního pásu aplikovat druhý pás ve vzdálenosti 5-10 mm. Tento volný prostor pak následně vyplnit RETECH Technobondem pomocí klasické kruhové trysky a finálně pomocí mýdlové vody celý povrch zahladit do jediné celistvé vrstvy.

TIP: Jako vodičko pro přesné směrové vedení špachtle po potrubí použijte laserový paprsek

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!**Technické údaje:**

Materiál špachtle:	PLA - Polylactic Acid
Rozsah pracovních teplot:	-10 °C až +50 °C
Rozsah jmenovitých vnějších průměrů potrubí:	57 mm (DN50) – 1020 mm (DN1000) dle ČSN EN ISO 6708
Nominální tloušťka aplikované vrstvy:	3 mm

Skladování:

Skladovat na suchém místě. Chránit před přímým slunečním svitem a mrazem.

Objednací kódy:

Název	Sklad. kód	Balení	Objem / rozměr	Obj. číslo
MH-57 DN 50 x 3.5	MH57	PE sáček	1 ks	1 34471
MH-60 DN 50 x 5	MH60	PE sáček	1 ks	1 34472
MH-76 DN 65 x 5.5	MH76	PE sáček	1 ks	1 34473
MH-89 DN 85 x 2	MH89	PE sáček	1 ks	1 34474
MH-108 DN 100 x 4	MH108	PE sáček	1 ks	1 34475
MH-114 DN 100 x 7	MH114	PE sáček	1 ks	1 34476
MH-129 DN 125 x 2	MH129	PE sáček	1 ks	1 34477
MH-133 DN 125 x 4	MH133	PE sáček	1 ks	1 34478
MH-140 DN 125 x 7.5	MH140	PE sáček	1 ks	1 34479
MH-159 DN 150 x 4.5	MH159	PE sáček	1 ks	1 34480
MH-168 DN 150 x 9	MH168	PE sáček	1 ks	1 34481
MH-219 DN 200 x 9.5	MH219	PE sáček	1 ks	1 34482
MH-267 DN 250 x 8.5	MH267	PE sáček	1 ks	1 34483
MH-324 DN 300 x 12	MH324	PE sáček	1 ks	1 34484
MH-368 DN 350 x 9	MH368	PE sáček	1 ks	1 34485
MH-406 DN 400 x 3	MH406	PE sáček	1 ks	1 34486
MH-426 DN 410 x 8	MH426	PE sáček	1 ks	1 34487
MH-508 DN 500 x 4	MH508	PE sáček	1 ks	1 34488
MH-530 DN 510 x 10	MH530	PE sáček	1 ks	1 34489
MH-630 DN 610 x 10	MH630	PE sáček	1 ks	1 34490
MH-820 DN 804 x 8	MH820	PE sáček	1 ks	1 34491
MH-1020 DN 1000 x 10	MH1020	PE sáček	1 ks	1 34492
MH-A Adapter	MHA	PE sáček	1 ks	1 34493
MH-P Adapter	MHP	PE sáček	1 ks	1 34494
MH-A/P adapter extension 90° - 25 cm	MHAP	PE sáček	1 ks	1 34495
Air Gun UP 400	RAR400	Kartonový box	1 ks	1 35252
Electric Gun 10.8V	REG108	Plastový box	Sada	R 34890

Prohlášení:

Všechny informace jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatelé vyzkoušeli vhodnost použití každého výrobku pro vlastní účely. Firma RETECH odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za náhodné škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

Adresa firmy:

RETECH, s.r.o., Vackova 1541/4; Praha 5 - Stodůlky - **Provozovna**: Suchdol č. 212, 285 02 Suchdol u Kutné Hory
 tel./fax: +420 327 596 428, +420 327 596 128; e-mail: info@retech.cz