

DVOUSLOŽKOVÉ LEPIDLO AL-1



Lepidlo s nízkými emisemi pro lepení rámu při montáži hliníkových oken, dveří a fasádových konstrukcí

Stabilní schnutí

Díky tixotropnímu složení lepidla nehrozí odkapávání.

Přelakovatelné

Lepidlo lze po zaschnutí přetírat.

Snadné použití

- Díky ručnímu přítlaku a pneumatické pistoli v kombinaci se šroubovací směšovací špičkou dochází k rovnoměrnému, čistému a úspornému mísení obsahu kartuší. Není nutné ruční míchání
- Optimalizované písky v kartuších zaručují rovnoměrné a spolehlivé dávkování
- Integrovaná těsnicí drážka umožňuje snadné a přesné seříznutí kartuše bez složitých zátek a šroubovacích uzávěrů

Krátká směšovací špička je přizpůsobena kartuši

- Rychlé dávkování
- Nižší spotřeba lepidla díky tomu, že ve směšovací špičce zůstává méně zbytků

Kartuše je nárazu a ořesu-vzdorná

Pro vyšší spolehlivost

Velká odolnost vůči vysokým teplotám a povětrnostním vlivům

Neobsahuje silikon ani rozpouštědla

Obj. č.	0892 130 010
Bal.	1/6
Hmotnost obsahu	920 g
Chemická báze	Dvousložková reaktivní epoxidová pryskyřice
Barva	Šedá, podobná RAL 7042
Doba zpracování	30 min
Doba zpracovatelnosti	60 min
Min. teplota zpracování	5 °C
Min./max. teplotní podmínky	-30 až 120 °C
Doba použitelnosti od data výroby	12 měsíců

Související produkty	Obj. č.
Ruční pistole na dvojité kartuše	0891 601 23
Směšovací špička	0892 130 015

Oblast použití

Lepidlo je vhodné pro lepení hliníkových úhelníků eloxovaných a práškově lakovaných okenních rámu a profilů okenních křídel při montáži oken, dveří a fasádových konstrukcí. Lze použít i k lepení materiálů jako hliník, HPL, plast vyztužený skelným vláknem apod. v různých odvětvích a též pro lepení přírodního i umělého kamene.

Upozornění

Z bezpečnostních důvodů (vlivem technologie plnění kartuší) nesmí být prvů 20 g smíšeného lepidla používáno pro lepení.

Nezatvrdlé zbytky lepidla lze odstranit čistěčem typu 60. Zaschlé lepidlo lze za normálních okolností čistit pouze mechanicky.

Pokyny pro použití jsou doporučeními založenými na našich vlastních testech a zkušenostech; doporučujeme, abyste před každým použitím provedli vlastní testy. Vzhledem k širokým možnostem použití a skladovacích a pracovních podmínek neneseme odpovědnost za výsledek při daném použití. Pokud naše oddělení bezplatných zákaznických služeb poskytuje technické informace nebo úkony jako poradenskou službu, neneseme za tuto službu žádnou odpovědnost. To neplatí v případech, kdy jsou tyto rady nebo informace poskytovány v rámci specifikovaných, smluvně ujednaných služeb nebo pokud poradce jednal svévolně. Garantujeme stálou kvalitu našich produktů. Vyhrazujeme si právo provádět technické změny a dále vyvíjet produkty.