

Technický list

TN563

PVC INSULATION TAPE HD

PVC páska pro zasklívání

05-12-2023 / V 1

Popis

TN563 se vysoce kvalitní oboustranně lepicí páska z PVC opatřená akrylátovým lepidlem a modrým PE ochranným proužkem (linerem).



Přednosti produktu

- Rychlá a čistá aplikace
- Vysoká tvrdost a odolnost pásy
- Vodotěsné utěsnění spáry již při 25% stlačení

Účel použití

TN563 je samolepicí páska určená pro dočasné upevnění a vymezení spáry při zasklívání. Zároveň může sloužit jako materiál pro přerušení tepelného mostu a utlumení vibrací. Páska TN563 najde uplatnění také v dalších oblastech, jako je vzduchotechnika, lepení a těsnění dílců fasádních panelů a výroba kontejnerů.

Balení

Páska je navinutá v roli s lepidlem umístěným na obou stranách.

Barva: černá, bílá

Dostupnost v tloušťkách: 1, 1.5, 2, 3, 4, 5 a 6 mm

Technická specifikace

Aplikační teplota		+10°C až +30°C
Tvrdost	Shore 00	55
Skladování (v suché místnosti a neotevřené)		12 měsíců v suchu a chladu v uzavřeném originálním balení
Teplotní odolnost		-30°C až +60°C
Pevnost v tahu	53571/ISO 1926	350 kPa
Odolnost proti UV záření		velmi dobrá
Objemová hustota		235 kg/m ³

Příprava

Podkladní plochy musí být suché, čisté, bez jakékoliv mastnoty a volných částic.

Malé množství čističe AA404 naneste na čistý papírový ubrousek a otřete jím podkladní plochu.

Technický list

TN563

PVC INSULATION TAPE HD

Následně povrch důkladně osušte.

Aplikace

- Doporučená aplikační teplota je +20 °C. Minimální aplikační teplota je +5 °C.
- Odviňte pásku z role, abyste odkryli lepivý povrch a přiložte na jeden z lepených povrchů. Dbejte na to, abyste pásku nenapínali.
- Odstraňte ochrannou fólii a pečlivě přiložte druhý díl.
- Pokud je zásadně nutné přesné umístění dílů, odstraňte pouze počátek fólie (liner), umístěte díl na správné místo, přidržte jej a stáhněte zbytek lineru.
- Díl je potřeba zatížit silnou zátěží, aby se posílila přilnavost spoje. Maximální přilnavost se dosáhne přibližně po 48 hodinách.
- V prvních 24 hodinách se vyvarujte namáhání spoje.

Upozornění

Páska není určena pro aplikace, kde by byla vystavena trvalému působení vody. U aplikací v exteriéru se doporučuje použít černou variantu pásky, aby se minimalizovala viditelnost nečistot a optimalizovala odolnost proti UV záření. TN563 lze obecně použít na většinu stavebních materiálů, nicméně doporučujeme provést vlastní testy přilnavosti a kompatibility s podkladem před použitím. Vyvarujte se aplikací, kde by mohlo docházet k překročení maximální teplotní odolnosti pásky +60 °C. V případě, že máte takovou aplikaci, použijte pásku s vyšší teplotní odolností.