

TECHNICKÝ DATOVÝ LIST

PENOSIL Premium SpeedFix Mirror 936

Vysoce kvalitní jednosložkové lepidlo na zrcadla připravené k použití na bázi syntetického kaučuku. Okamžitá silná přilnavost, nestéká po svislých plochách. Lepidlo vytvrzuje po odpaření rozpouštědla, čímž vytváří pevné, trvalé a odolné spojení.

- Superrychlé lepení
- Mimořádně silné lepení
- Vynikající přilnavost k mnoha materiálům
- Nepotřebuje základní nátěr
- Odolnost vůči vodě a nízkým teplotám
- Pro použití v interiéru
- Malovatelný

Oblasti použití

Používá se k instalaci zrcadel a vitráží na většinu povrchů. Přilne k dřevotřískovým deskám, hliníku, pozinkovanému železu, oceli, betonu, cihlám atd.

Podmínky použití

Všechny povrchy musí být čisté, suché, bez prachu a zbavené nečistot, mastnoty a prachu. Teplota použití -10 °C až +40 °C.

Pokyny k aplikaci

Před použitím vyzkoušejte přilnavost na podkladu, abyste se ujistili, že je výrobek vhodný pro zamýšlený účel.

Odřízněte konec kazety se závitem a našroubujte aplikační trysku pro nasměrování lepidla. Konec se závitem seřízněte pod úhlem 45° tak, aby vznikl vhodný otvor pro aplikaci.

Vložte kartuši spolu s aplikátorem do pistole a opakovaným stisknutím spouště pistole naplňte instalační trysku lepidlem. Pro čistou montážní spáru použijte před umístěním detailu maskovací pásku. Před konečným vytvrzením lepidla pásku odstraňte.

Zrcadlové lepidlo lze použít také jako kontaktní lepidlo nebo jednostranné mokré lepidlo (doporučuje se pro těžší materiály nebo povrchy, které jsou pod tlakem). Okamžitá přilnavost.

Prvotní upevnění zrcadla musí být provedeno pomocí oboustranné lepicí pásky.

Jednostranný kontakt: Naneste lepidlo na lepený povrch a ihned přitlačte povrchy k sobě, abyste dosáhli co nejlepšího výsledku. Slepené plochy pevně připevňte. Mechanická podpora by měla být instalována po dobu nejméně 24 hodin, nejlépe až do ukončení vytvrzování. Před konečným vytvrzením se vyhněte tepelnému, mechanickému a chemickému zatížení.

Oboustranný kontakt: Naneste lepidlo na jednu z lepených ploch, pevně je k sobě přitiskněte a poté je od sebe oddělte. V závislosti na pokojových podmínkách je nechte 3-5 minut oddělené a pevně je k sobě přitiskněte. Aby bylo dosaženo maximálního kontaktu, měly by být povrchy k sobě pevně přitisknuty a podepřeny. Mechanická podpora by měla být instalována po dobu nejméně 24 hodin, nejlépe až do ukončení vytvrzování. Před konečným vytvrzením se vyhněte tepelnému, mechanickému a chemickému zatížení.

Čištění

K odstranění nevytvrzeného lepidla použijte PENOSIL Premium Cleaning Wipes nebo organická rozpouštědla, jako je aceton nebo bílý líh. Vytvrzené lepidlo by mělo být odstraněno mechanicky.

Technické údaje

Vlastnosti	Jednotka	Hodnota
Doba otevření	minut(y)	0–5
Finální vytvrzení	hod.	24–48
Hustota	g/cm ³	1,25
Teplotní odolnost	°C	-20 až +60

Uvedené parametry byly měřeny při teplotě +23 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %.

Barva

Hnědá.

Balení

Plastová kazeta o objemu 310 ml, 12 kazet v krabici.

Podmínky skladování

Zaručená doba skladování 12 měsíců od data výroby, pokud je skladován v uzavřeném originálním obalu na suchém místě při teplotě +5 až +35 °C. Odolnost proti mrazu v obalu 5 cyklů.

Omezení

Před použitím se doporučuje provést testy přilnavosti na jakémkoli neznámém materiálu. Nepoužívejte pro práce pod vodou nebo v oblastech, které jsou v trvalém kontaktu s vodou. Prvky budou mít tuhý spoj, proto není lepidlo vhodné pro pohyblivé spoje.

Bezpečnostní regulace

Během aplikace zajistěte dostatečné větrání. Zabraňte kontaktu s kůží a očima. Při zasažení očí je okamžitě vypláchněte velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Vysoce hořlavý, chraňte před zdroji vznícení, otevřeným ohněm a nekuřte v blízkosti výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Další informace jsou k dispozici v bezpečnostním listu výrobku (SDS).

Poznámka: Pokyny v této dokumentaci vycházejí ze zkoušek provedených výrobcem a jsou předkládány v dobré víře. Vzhledem k rozdílům v materiálech a podkladech, jakož i k různým možnostem aplikace, které jsou mimo naši kontrolu, výrobce neručí za dosažené výsledky. V každém případě se doporučuje vyzkoušet vhodnost výrobku v místě aplikace.