

TECHNICKÝ LIST

Perdix – 115 PUR lepidlo Long

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|-------|-------|------|------------|-------------------|----------------|--------------|--|--------------|----------|----------|-----------------------------|-------------------|--------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|-------|
| Charakteristika výrobku | Perdix – 115 PUR lepidlo Long je jednosložkové bezrozpouštědlové lepidlo na bázi polyuretanu. Vytvrzuje působením vzdušné vlhkosti. Je trvale voděodolné D4 (ČSN EN 204). | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vlastnosti | Neobsahuje rozpouštědla, je jednosložkové, trvale voděodolné. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Použití | Používá se ke konstrukčnímu lepení a lisování dřeva a dřevěných prvků, nábytku, dřevotřískových materiálů, lepení MDF desek a vrstvených panelů. Je také vhodné pro lepení keramiky, polystyrenu, pěnových hmot, minerálních vln i nesavých materiálů, jako jsou kovy, stavební hmoty, plasty. Není vhodné k výrobě konstrukčních zátěžových prvků pro stavební účely. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Technické údaje: | <table><tr><td>Barva</td><td>hnědá</td></tr><tr><td>Báze</td><td>polyuretan</td></tr><tr><td>Teplotní odolnost</td><td>-40°C až +80°C</td></tr><tr><td>Otevřený čas</td><td>40 - 60 min při 23 °C a 50% relativní vlhkosti</td></tr><tr><td>Lisovací čas</td><td>2-4 hod.</td></tr><tr><td>Spotřeba</td><td>100 až 200 g/m²</td></tr><tr><td>Aplikační teplota</td><td>10°C až 35°C</td></tr><tr><td>Viskozita, 20°C</td><td>5500 – 10500 mPa.s</td></tr><tr><td>Dosažení konečné pevnosti, 23°C</td><td>2 dny</td></tr></table> | Barva | hnědá | Báze | polyuretan | Teplotní odolnost | -40°C až +80°C | Otevřený čas | 40 - 60 min při 23 °C a 50% relativní vlhkosti | Lisovací čas | 2-4 hod. | Spotřeba | 100 až 200 g/m ² | Aplikační teplota | 10°C až 35°C | Viskozita, 20°C | 5500 – 10500 mPa.s | Dosažení konečné pevnosti, 23°C | 2 dny |
| Barva | hnědá | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Báze | polyuretan | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Teplotní odolnost | -40°C až +80°C | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Otevřený čas | 40 - 60 min při 23 °C a 50% relativní vlhkosti | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lisovací čas | 2-4 hod. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Spotřeba | 100 až 200 g/m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aplikační teplota | 10°C až 35°C | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Viskozita, 20°C | 5500 – 10500 mPa.s | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dosažení konečné pevnosti, 23°C | 2 dny | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pracovní postup | Povrch musí být čistý, suchý, zbavený špíny, mastnoty, nečistot. Lepidlo se aplikuje na povrch rovnoměrně. Doba sušení závisí na okolní vlhkosti a vlhkosti materiálu, proto v případě nízké vlhkosti musí být povrch lepených materiálů orosený vodou, aby se zrychlilo zesíťování. Po celou dobu lepení musí být oba lepené povrchy lisované. V některých případech je požadované povrchové zdrsňení. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

DISTRIMO s.r.o., Vintrova 429/3c, 664 41 Popůvky

IČ: 26271354, DIČ: CZ 26271354
Tel. +420 541 420 850, www.distrimo.cz
distrimo@distrimo.cz

- Bezpečnost** Směs je klasifikována jako nebezpečná.
Nebezpečné látky: 4,4'-methylendifenyl diisokyanát, difenylmethan-2,4-diisokyanát
H315 Dráždí kůži. H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci. H319 Způsobuje vážné podráždění očí. H334 Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže. H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest. H351 Podezření na vyvolání rakoviny.
- První pomoc** P302+P352 Při styku s kůží: omyjte velkým množstvím vody. P304+P340 Při vdechnutí: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. P305+P351+P338 Při zasažení očí: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P312 Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.
- Likvidace** Postupujte podle předpisů o zneškodňování odpadů. Nepoužitý výrobek a znečištěný obal uložte do označených nádob pro sběr odpadu a předejte k odstranění oprávněné osobě k odstranění odpadu (specializované firmě), která má oprávnění k této činnosti. Nepoužitý výrobek nevylévat do kanalizace. Nesmí se odstraňovat společně s komunálními odpady. Prázdné obaly je možno energeticky využít ve spalovně odpadů nebo ukládat na skládce příslušného zařazení. Dokonale vyčištěné obaly je možné předat k recyklaci. Kód odpadu: 160305.
- Skladování** Skladujte na suchém, chladném, dobře větraném místě při teplotě +15 °C až +35 °C. Trvanlivost je 12 měsíců od data výroby uvedeném na obale v originálně uzavřených obalech.

DISTRIMO s.r.o., Vintrova 429/3c, 664 41 Popůvky

IČ: 26271354, DIČ: CZ 26271354
Tel. +420 541 420 850, www.distrimo.cz
distrimo@distrimo.cz