

Master Guard WrapStar PRO

- Špičková 3D laminace s vynikající tvárností
- Fólie i lepidlo ve vysoce transparentní verzi
- Velmi dobrá ochrana proti UV záření
- PH-neutrální, vysoká přilnavost
- Nejvýhodnější poměr cena / výkon, zejména doporučujeme pro laminování fólie **MasterJet S 999 WrapStar PRO**

| Vlastnosti produktu | |
|--------------------------|---|
| Materiál | Vysoce výkonný litý PVC film |
| Životnost | Minimálně 4 roky* |
| Barva | Vysoce transparentní, lesklá |
| Vrchní materiál | Speciálně coatovaný karton, 135 g/m ² |
| Lepidlo citlivé na tlak | Solventní polyakrylát, vysoce transparentní |
| Aplikace | Mechanická a UV ochrana digitálních tisků (UV, solvent, latex), zejména pro 3D polepy |
| Tloušťka | 0,03 mm (bez podkladového papíru a lepidla) |
| Rozměrová stabilita | 70 °C, 48 hodin = max. smrštění 0,30 mm |
| Teplotní odolnost | -30 °C – +100 °C |
| Teplota lepení | +5 °C – +40 °C |
| Přilnavost | Po 13 minutách ≥ 520 N/m, po 24 hodinách ≥ 640 N/m |
| Pevnost v tahu | 0,8 kg/cm |
| Prodloužení do přetržení | Průměrně 190 % |
| Vhodné pro | Laminování pružných médií potištěných eco-solventními, UV a latexovými inkousty |

*MasterGuard WrapStar PRO je odolný proti povětrnostním vlivům po dobu nejméně 4 let (střední evropská zóna 1) a během tohoto období zůstává téměř ve svém původním stavu. Skutečná odolnost proti povětrnostním vlivům závisí na přípravě povrchu, péči o povrch a příslušných podmínkách prostředí. Nejvyšší odolnosti je dosaženo v aplikacích na svislých površích. Odolnost proti povětrnostním vlivům na vodorovných površích může být zkrácena díky vyššímu UV záření. Používejte vhodné odstraňovače, jako jsou např. odstraňovače za tepla a / nebo speciální odstraňovače grafiky na vozidlech, jako je **MasterTool Right-Off**.