

## MasterGuard WrapStar SLIDE

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

Vlastnosti produktu	
Materiál	Vysoce výkonný litý PVC film
Životnost	7 let*
Barva	Vysoce transparentní, lesklá
Vrchní materiál	Speciálně coatovaný karton, 135 g/m <sup>2</sup>
Lepidlo citlivé na tlak	Solventní polyakrylát, vysoce transparentní
Aplikace	Mechanická a UV ochrana digitálních tisků (UV, solvent, latex), zejména pro 3D polepy.
Tloušťka	0,035 mm (bez podkladového papíru a lepidla)
Rozměrová stabilita	70 °C, 48 hodin = max. smrštění 0,25 mm
Teplotní odolnost	-40 °C – +79 °C
Teplota lepení	+10 °C – +40 °C
Přilnavost	PSTC-1, 15 minut, 21 °C = 0,535 kg/cm
Pevnost v tahu	1,2 kg/cm
Prodloužení do přetržení	Průměrně 200 %
Vhodné pro	Laminování pružných médií potištěných eco-solventními, UV a latexovými inkousty

\*MasterGuard WrapStar SLIDE je odolný proti povětrnostním vlivům až po dobu 7 let (střední evropská zóna 1) a během tohoto období si zachovává téměř původní stav. 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 se může zkrátit 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.