



## PUR GLA-820-Glaslackadditiv

Aditivum pro zlepšení přilnavosti PUR laků ke skleněným povrchům

Odstín	Dostupnost
	Počet kusů na paletě 200
	<b>Balení</b> 0,5 l
	Typ balení plechový obal
	Kód obalu 01
	<b>Číslo výrobku</b>
1946	■

### Oblasti použití



- Barevná úprava zadních skleněných stěn
- Nábytek a obchodní prostory
- Lze použít s mnoha PUR laky Remmers
- Pro profesionální použití

### Vlastnosti výrobku



- Výrazné zlepšení adheze laku na skle
- Cenově výhodná alternativa i pro malé série
- Snadná manipulace

### Údaje o výrobku

Hustota (20 °C)	Cca 0,94 g/cm <sup>3</sup>
Vzhled / Odstín	Nažloutlý - čirý

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

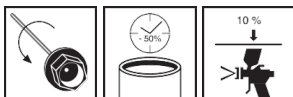
### Systémové produkty

- [SM-820-Strukturmittel \(1942\)](#)
- [MultiSil \(7380\)](#)
- [PUR BML-215/10-Brillant-Mattlack \(1941\)](#)
- [PUR SL-21X-Schichtlack](#)
- [PUR CL-24X-Colorlacke](#)

### Přípravné práce

- Požadavky na podklad  
Podklad musí být odborně připraven, čistý a suchý, bez prachu, mastnoty a oddělujících se částic.

### Příprava směsi



10 % na lak připravený k použití  
Přípravek přidávejte za stálého míchání patentdisperzerem do povlakové hmoty.  
Doba zpracování u PUR laku je zkrácena přibližně o 50%.

### Zpracování

- Podmínky při zpracování  
Použitý nátěrový materiál najdete v příslušném technickém listu.

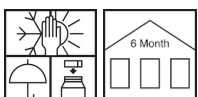
Otevřená balení dobře uzavřete a pokud možno co nejdříve upotřebte.

### Upozornění při zpracování

Pomocí zkušebního nátěru zkontrolujte kompatibilitu nátěru, přilnavost k podkladu a odstín.

### Skladování / trvanlivost

V uzavřených originálních obalech, v chladu, suchu a chráněně před mrazem min. 6 měsíců.





---

Bezpečnostní údaje

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

---

Upozornění na likvidaci odpadů

Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace.

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat. Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktáž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.