

**PT01****0001**

Polyuretanové barvy

PUR TUŽIDLO PT01

Obchodní název / Kód výrobku	PT01 0001
Materiálová báze	Alifatický polyisokyanát
Zpracování	Tužidlo musí mít před zpracováním do barvy teplotu min. 10 - 25 °C!
Technické údaje	Barevný odstín: transparentní Viskozita dodavatelská, 20 °C: 65 - 75 s / pohárek 4 mm DIN Hustota, 20 °C: 1,07 cm ³ Obsah sušiny: cca 75 % hmotnostních cca 68 % objemových Obsah VOC: cca 250 g/kg cca 270 g/l Obsah celkového organického uhlíku TOC: 190 g/kg
Použití	Tužidlo PT01 se používá jako tužidlo pro dvousložkové polyuretanové i akrylátové nátěrové hmoty ColorWest. Informace o aplikaci najdete v Technicko-aplikačním listu příslušné nátěrové hmoty.
Čištění a údržba	Míchací a aplikační nástroje musí být co nejdříve vyčištěny ředidlem C6000 nebo AR10, AR20, SR05.
Balení	Kovové obaly 1 kg až 200 kg dle dohody.
Skladování	6 měsíců od data výroby při skladování v původních uzavřených obalech v suchu, mimo dosah přímého slunečního záření za teploty +5 až +25 °C. Skladovací prostory musí splňovat všechny podmínky pro skladování hořlavých kapalin II. třídy nebezpečnosti.
Dokumentace	Bezpečnostní list
Likvidace odpadů	Tužidlo N 08 01 11 Odpadní barvy Vyprázdněný obal N 15 01 10 Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek
Odvolání	Údaje o výrobku uvedené v tomto technicko-aplikačním listu jsou výsledkem současné úrovně výroby, laboratorních testů a aplikačních zkoušek. Výrobce si vyhrazuje právo změn podle stavu vývoje. Vzhledem k tomu, že výrobek je často používán mimo rámec naší kontroly, nemůžeme ručit za nic jiného než za kvalitu výrobku jako takového. Neručíme za chyby vzniklé špatnou aplikací, použitím po době skladovatelnosti nebo špatným skladováním. Tento dokument poskytuje pouze nezávazné informace, které je nutné konkretizovat pro určitý typ výrobku u následného uživatele. V žádném případě také tento dokument nenahrazuje údaje o identifikaci tohoto výrobku uvedené v bezpečnostním listu.
Datum vydání	07.10.2015
Datum revize	07.10.2015

Před zahájením práce s daným výrobkem si VŽDY důkladně prostudujte jeho bezpečnostní list a bezpečnostní list příslušné barvy a ředidla! Dodržujte pokyny pro bezpečné zacházení a bezpečnost práce. Jedná se o hořlavé kapaliny II. třídy nebezpečnosti.

Pro bližší podrobnosti kontaktujte naše technické oddělení.