
TUŽIDLO DO POLYURETANOVÝCH NÁTĚROVÝCH HMOT

Složení

Roztok alifatického polyisokianátu v organickém rozpouštědle.

Doporučené použití

Tužidlo ROKOPUR TUŽIDLO RK 518 se používá k vytvrzení dvousložkových polyuretanových nátěrových hmot typu Rokopur, se kterými se před zpracováním (aplikací) míchá v hmotnostním poměru, který je uveden na etiketě výrobku nebo v údajovém listu polyuretanové nátěrové hmoty. Tužidlo je určeno zejména do barev pro venkovní prostředí.

Technické parametry

Vlastnosti tužidla

Barevný odstín	čirá, transparentní kapalina
Hustota	1,09 g/cm ³
Bod vzplanutí	> 21 °C (hořlavina II. třídy dle ČSN 65 0201)
Hodnota pH	neuvádí se
Obsah netěkavých látek	78 hmot. %
TOC	149 gC/l (136 gC/kg)
VOC	240 g/l (220 g/kg)
Obsah uhlovodíků	xylene, 1-methoxy-2-propyl acetát

Aplikace

Tužidlo se za pomalého míchání přidává do barvy.

Upozornění

Při zpracování tužidla je nutno nespoteřované množství chránit před přístupem vzduchu v dobře uzavřených obalech - jinak dojde ke znehodnocení tužidla! Okolí víčka plechovky se musí proto po použití a před uzavřením vždy důkladně očistit.

Balení

Plechové obaly o obsahu 1 kg, 5 kg a 10 kg.

Doba skladovatelnosti

12 měsíců v původně uzavřené nádobě. Skladovat při teplotě mezi +5 °C a +25 °C.

Upozornění

Uváděné hodnoty hustoty jsou průměrné hodnoty dle údajů dodavatelů jednotlivých rozpouštědel. Předložené údaje mají poradenský charakter, zakládají se na nejlepších znalostech a pečlivých výzkumech podle stávajícího stavu techniky. Právní závaznost není možno odvozovat z těchto údajů. Kromě toho odkazujeme na naše obchodní podmínky. Bezpečnostní listy podle přílohy II nařízení 1907/2006/ES ve znění přílohy II nařízení 453/2010 ES na vyžádání.