

Stránka číslo: 01

TELSOL SP 1

Složení	Směs organických rozpouštědel (uhlovodíky, C9-C12, n-alkany, isoalkany, cyklické, aromáty (2-25 %) a toluen).
Použití	Ředění syntetických nátěrových hmot na vzduchu schnoucích TELKYD a TELKYDUR, nanášených stříkáním.
Hustota	ca 825 kg/m ³
TOC	0,89 kg/kg
Hořlavá kapalina I.třídy nebezpečnosti dle ČSN 65 0201.	

TELSOL BR 5

Složení	Xylen (směs izomerů s ethylbenzenem).
Použití	Ředění syntetických nátěrových hmot na vzduchu schnoucích TELKYD a TELKYDUR, určených k nanášení stříkáním, štětcem nebo máčením.
Hustota	ca 862 kg/m ³
TOC	0,91 kg/kg
Hořlavá kapalina II.třídy nebezpečnosti dle ČSN 65 0201.	

TELSOL POX

Složení	Směs organických rozpouštědel (xylen, butylacetát, 2-butoxyethanol, butan-1-ol).
Použití	Ředění dvousložkových epoxidových nátěrových hmot TELPOX.
Hustota	ca 854 kg/m ³
TOC	0,75 kg/kg
Hořlavá kapalina II.třídy nebezpečnosti dle ČSN 65 0201.	

TELSOL PUR 3

Složení	Směs organických rozpouštědel (2-methoxy-1-methylethyl-acetát a xylen).
Použití	Ředění dvousložkových polyuretanových nátěrových hmot TELPUR.
Hustota	ca 910 kg/m ³
TOC	0,73 kg/kg
Hořlavá kapalina II.třídy nebezpečnosti dle ČSN 65 0201.	

TELSOL UNI

Složení	Směs organických rozpouštědel (xylen a uhlovodíky C9, aromatické).
Použití	Ředění syntetických na vzduchu schnoucích a dvousložkových polyuretanových nátěrových hmot (TELKYD a TELPUR), pro pomalejší zasychání nátěrové hmoty.
Hustota	ca 880 kg/m ³
TOC	0,89 kg/kg
Hořlavá kapalina II.třídy nebezpečnosti dle ČSN 65 0201.	

Manipulace

Při manipulaci postupujte opatrně. Před použitím se seznamte s pokyny v bezpečnostním listu a dodržujte všechny bezpečnostní pokyny a předpisy. Výrobek obsahuje organická rozpouštědla. Dodržujte základní hygienická pravidla. Při používání tohoto výrobku nejzte, nepijte ani nekuřte. Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem. Při práci používejte ochranné rukavice, ochranu očí, ochranný oděv. Zajistěte účinné větrání pracoviště.

Balení

4,0 l; 9,0 l

Skladovatelnost

Výrobek si uchovává užité vlastnosti 36 měsíců od data výroby, v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě 5 až 25 °C.

Likvidace obalů a odpadů

Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Dále viz bezpečnostní list výrobku.

Tyto údaje jsou údaji orientačními a jejich přesnost je ovlivněna vlastnostmi různých materiálů a nepředpokládanými vlivy při zpracování. Zpracovatel – aplikátor nese odpovědnost za správné použití výrobku podle návodu k použití a za správnou aplikaci nátěrového systému, tj. musí vždy zhodnotit všechny podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Proto doporučujeme zpracovateli provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh aplikovaného povrchu. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní pracovní podmínky, a proto nezakládají právní nárok. Informace nad rámec tohoto katalogového listu je třeba konzultovat s výrobcem. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu v katalogových listech bez předchozího upozornění.