

KÓD PRODUKTU	: TO 9/SERIE
POPIS	: POLYURETANOVÝ VRCHNÍ MATNÝ LAK
VYUŽITÍ	: ŽIDLE A ZAOBLENÉ ČÁSTI TAKÉ ELEKTROSTATICKOU APLIKACÍ

CHEM. - FYZ. CHARAKTERISTIKA :

Specifická váha	: 1000 g./l (+/-20)
Obsah sušiny 1.komponentu	: 46% (+/-1)
Obsah sušiny 2.komponentu	: 26% (+/-1)
Viskozita (DIN 53211 mm. 6) při 20°C	: 24sec. (+/-2)
Kategorie produktu	: A/e
Obsah organických rozpouštědel (VOC) v g/l produktu	543,99 – 547,75
Obsah organického uhlíku (TOC) v kg/kg produktu	0,47
Obsah organických rozpouštědel (VOC) v g/l aplikační směsi	642,33 – 644,42
Rozmezí je dáno použitím výrobku dle stupně lesku.	

PŘÍPRAVA :

TO 9/serie	: 100 hmot.částí
TX 56	: 50 "
TZ 33	: 30 "

CHARAKTERISTIKA PŘIPRAVENÉHO PRODUKTU :

Viskozita (DIN 53211 mm. 4) při 20°C	: 15sec (+/-1)
Obsah sušiny po natužení	: 39% (+/-1)
Doba zpracovatelnosti	: 3-4hod.

APLIKACE :

Stříkáací pistolí	: také elektrostatickým zařízením
Sušení při 20°C	: 18 hod. - kompletní zatvrdnutí

Stupně lesku	: TO 90	= 80°
	TO 91	= 65°
	TO 92	= 50°
	TO 93	= 30°
	TO 95	= 15°
	TO 96	= 10°
	TO 97	= 5°

PŘÍKLAD DOPORUČENÉ APLIKACE :

Podklad	: buk a různé esence
Tónovací odstín (mořidlo)	: PC 3 colore
Základ	: TA...polyuretanové základy 1-2 vrstvy
Vrchní lak	: TO 9/serie

POZNÁMKY :

Produkty velmi vertikální, nestékající s výbornou povrchovou hebkostí na omak.
Typy ředidel pro elektrostatickou aplikaci :

TZ 33 ředidlo střední	: využití v zimním období
TZ 13 " středně pomalé	: " v letním období
TZ 14 " pomalé	: zpomalovač v příměsi do ostatních ředidel



ZÁRUČNÍ DOBA

: 12 měsíců od data výroby, v originálním balení.

SKLADOVATELNOST

: Skladovat v těsně uzavřených nádobách při teplotě 18-25°C.
Chránit před vlhkem a vlivem cizích materiálů.