

KÓD PRODUKTU	: TB 14; TB1514; TB1516
POPIS	: UNIVERZÁLNÍ TRANSPARENTNÍ NITROLAK POUŽITELNÝ JAKO ZÁKLADNÍ I JAKO VRCHNÍ NÁTĚR
VYUŽITÍ	: NÁBYTEK, OBECNÉ VYUŽITÍ

CHEM. - FYZ. CHARAKTERISTIKA :

Specifická váha	: 935 g/l (+/-20)
Obsah sušiny	: 27% (+/-2)
Viskozita (DIN 53211 mm. 6) při 20°C	: 18sec (+/-3)
Stupeň lesku	: 40° (+/-3)
Kategorie produktu	: A/e
Obsah organických rozpouštědel (VOC) v g/l produktu	689,28 – 692,83
Obsah organického uhlíku (TOC) v kg/kg produktu	0,051 – 0,54
Obsah organických rozpouštědel (VOC) v g/l aplikační směsi	702,98 – 726,79

Rozmezí je dáno použitím výrobku dle stupně lesku.

PŘÍPRAVA :

TB 14	: 100 hmot.částí
TZ 70	: 10-30 "

CHARAKTERISTIKA PŘIPRAVENÉHO PRODUKTU :

Viskozita (DIN 53211 mm. 4) při 20°C	: 22sec. (+/-5) aplikace stříkací pistolí
Viskozita (DIN 53211 mm. 4) při 20°C	: 30sec. (+/-5) aplikace polevem

APLIKACE :

Stříkací pistolí a polevem	: 120 g/m ²
Broušivost - nejdříve po	: 2-3 hod.
Aplikace 2. vrstvy	: po 2 hod.
Interval mezi vrstvami bez broušení	: do 20 hod.

DALŠÍ DRUHY LESKU :

TB 1511	70° lesku (+/-3)
TB 1512	50° lesku (+/-3)
TB 14	40° lesku (+/-3)
TB 1514	25° lesku (+/-3)
TB 1516	10° lesku (+/-3)
TB 1517	6° lesku (+/-3)

PŘÍKLAD DOPORUČENÉ APLIKACE :

Podklad	: např. ořech
Mořidlo	: série PF 5/colore na bázi rozpouštědla
Základ	: TB 14 1-2 vrstvy
Antiquizing	: PDI...patiny na bázi rozpouštědla
Vrchní lak	: TB 14

Na eventuální barevné dotónování je doporučeno použití barvitek do laků série PF2

POZNÁMKY : První základní vrstvy se aplikují s vysokou viskozitou, pro lepší zakrytí. Pro potřeby aplikačního zařízení, anebo v letním období v případě tvoření mikrobublinek, použít ředidlo TZ70/TZ14 (střední pomalé). Množství TZ 14 musí být jen nezbytně nutné. Vyvarujte se přehnané příměsi, která by mohla zavinit horší, pomalejší schnutí a broušení.



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.*