

TECHNICKÝ LIST

1. OBCHODNÍ NÁZEV PŘÍPRAVKU

LACQUER VIKTOR 377

Vodní voluminózní lak na hliníkové folie pro vytváření distančních bodů

2. VÝROBCE

VIKTOR Lacquers s.r.o., 592 31 Nové Město na Moravě, U Jatek 1551, tel.: 566 618 550, www.viktorlac.com

3. ÚČEL, POUŽITÍ A DOPORUČENÍ

Doporučené množství k nanášení: výška bodů 20 – 40 µm
Doporučený tiskový postup: speciální hlubotiskový válec
Obvyklá viskozita zpracování: 15 - 30 s (Ø4 Ford kelímek / 20°C)
Doporučené podmínky sušení: 140 - 170°C / 6 - 10 sec, Podmínky sušení jsou závislé na rychlosti stroje. Nastavení poměru rychlost / teplota ovlivňuje řada faktorů (množství nánosu laku, teplotní charakteristika zón sušení, rychlost proudění vzduchu a koncentrace par, vzdušná vlhkost, atd.).

Ředění a čištění: Destilovaná nebo demineralizovaná voda

Čištění suchého laku: etylacetát, metyletylketon

Míchání: lak je nutné před každým použitím důkladně promíchat a v průběhu práce jej udržovat homogenním!

Skladovatelnost a záruční doba: 5 měsíců při dodržení skladovacích podmínek

Lak se nanáší na termosvařitelný lak. Je kompatibilní se všemi termosvařitelnými laky vyráběnými naší společností.

4. SLOŽENÍ

Pojidla: akrylátová a styrenakrylátová disperse

Rozpouštědla: voda, polypropylenglykol

Aditiva: speciální plniva, odpěňovače, čpavek

5. FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI TÝKAJÍCÍ SE TECHNIKY POUŽITÍ

Stav a barva: kapalina mléčného vzhledu

Obsah sušiny: 49 ± 2 hm.% (105°C / 1h)

Konzistence (viskozita): Min. 90 s (Ø4 Ford kelímek / 20°C)

Hustota: 1,12 ± 0,03 g / ml (pyknometr / 20°C)

pH: 7,5 ± 0,5

Další fyzikální a chemické parametry jsou obsaženy v dokumentu «Bezpečnostní list».

6. HYGIENICKÉ A BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Hygienické vlastnosti laku jsou v souladu se zákonnými požadavky podle Nařízení Komise (EU) č. 10/2011 o materiálech a předmětech z plastů určených pro styk s potravinami a nařízení Evropského parlamentu a rady (ES) č.1935/2004 o materiálech a předmětech určených pro styk s potravinami

Další informace jsou obsaženy v dokumentech «Bezpečnostní list» a « Prohlášení o shodě ».

7. MANIPULACE A SKLADOVÁNÍ

Dodržovat obvyklé postupy pro zacházení s chemikáliemi. Zajistit účinné větrání.

Vyhnout se kontaktu s očima a s kůží.

Používat osobní ochranné prostředky a pracovní oděv.

Skladovat v chladných, suchých, větraných místnostech. Skladovat v uzavřených obalech.

Skladovat při teplotě nad 5°C.

Další informace jsou obsaženy v dokumentech: «Bezpečnostní list».

Informace obsažené v tomto «Technickém listě» odpovídají našim znalostem o produktu v době vydání tohoto dokumentu. Údaje zde uvedené nejsou přenosné na jiné látky. Více informací na www.viktorlac.com.

VIKTOR Lacquers s.r.o. nenes zodpovědnost za škody způsobené nevhodným použitím výrobku. K zabránění problémů doporučujeme předcházející odzkoušení jednotlivých aplikací.