

prodej v ČR : tel. 271 751 828-30
 SIMAT a.s. fax. 271 751 831
 Strašnická 3164/1a e-mail. info@simat-as.cz
 102 00 Praha 10 www.derisol.cz

DR. DEMUTH
 DERISOL LACKFARBEN 

Technický list

Deriadd Haftprimer

- Popis:** adhezní můstek na bázi speciální kombinace pojiv, neobsahuje sloučeniny olova, kadmia a chrómu
- Oblast použití:** - adhezní můstek pro různé typy podkladu (včetně plastů a práškových laků)
- Vlastnosti:**
- neobsahuje silikon
 - rychlé zasychání
 - krátký interval přelakování
 - přelakovatelný jednosložkovými i dvousložkovými krycími laky
 - dosoušení při teplotě 80°C zvyšuje přilnavost k podkladu

1. Technická data

- 1.1. Odstíny světle béžový, bezbarvý, světle šedý
- 1.2. Viskozita: 10 s / výtokový pohárek DIN 4 mm
- 1.3. Bod vzplanutí: > 23° C
- 1.4. Měrná hmotnost: 0,83
- 1.5. Obsah pevných látek: 8%
- 1.6. Objem pevných látek: 4%
- 1.7. Teoretická vydatnost: 9,64 m²/kg resp. 8,00 m²/l při síle suché vrstvy 5 μm
- 1.7.1. Doporučená tloušťka: 125 μm mokry film = 10 μm suchý film
- 1.8. Doba schnutí (při síle suché vrstvy 30μm):
- | | |
|----------------------|---------|
| zaschlý na zaprášení | 8 min. |
| zaschlý na dotek | 13 min. |
| suchý | 1 hod. |
| chemicky vytvrzený | 1 den |
- 1.8.1. Interval pro přelakování: 20 min. jednosložkové laky
30 min. dvousložkové laky
- 1.9. Lesk: hedábně matný
- 1.9.1. Tepelná odolnost: do +80°C (krátkodobě do +120°C)

Upozornění: Shora jmenované údaje o schnutí se zakládají na normálních klimatických podmínkách 23/50, DIN 50014. Nižší teploty nebo vyšší vlhkost vzduchu (případně obojí) schnutí prodlužují.

prodej v ČR : tel. 271 751 828-30
SIMAT a.s. fax. 271 751 831
Strašnická 3164/1a e-mail. info@simat-as.cz
102 00 Praha 10 www.derisol.cz

DR. DEMUTH
DERISOL LACKFARBEN 

2. Bezpečnostní data

viz bezpečnostní list

obsah VOC	827 g/l
obsah rozpouštědel	95 % (hm.)
obsah aromátů	95 % (hm.)

3. Skladování

3.1. Skladování

- v suchých, chladných místnostech, pokud možno izolovaných proti mrazu. Nutnost zajištění dobrého větrání.

3.2. Doba skladování

- 6 měsíců při chladném a suchém skladování v uzavřených originálních nádobách.

4. Aplikace

4.1. Bezvzduchové stříkání (Airless)

- nedoporučuje se

4.2. Stříkání tlakovým vzduchem

- aplikace v původním stavu
- pracovní tlak: 2 bar
- průměr trysky: 1,0 – 1,3 mm

4.3. Máčení

- aplikace je možná v původním stavu

4.4. Ostatní postupy

- aplikace válečkem a natíráním může být prováděna v původním stavu

4.5. Čištění stříkacího zařízení

- okamžitě vypláchnout ředidlem Derozink
- zaschlé zbytky barvy se dají rozpustit v ředidle Derozink

5. Příprava podkladu

- příp. omytí tlakovou vodou s roztokem Turbo-Reiniger

6. Všeobecné

- teplota podkladu min. 3°C nad rosným bodem
- teplota okolí při nanášení a schnutí min. +5°C / max. 30°C
- relativní vlhkost vzduchu při nanášení a schnutí min. 30% / max. 85%

7. Doporučený nátěrový systém

základní nátěr	Deriadd Haftprimer
krycí lak	různé 1K- a 2K-laky

prodej v ČR : tel. 271 751 828-30
SIMAT a.s. fax. 271 751 831
Strašnická 3164/1a e-mail. info@simat-as.cz
102 00 Praha 10 www.derisol.cz

DR. DEMUTH
DERISOL LACKFARBEN 

Údaje a popisy obsažené v tomto technickém listu poskytujeme dle našich nejlepších vědomostí. Naše údaje a data nepředstavují žádné zaručené vlastnosti v právním slova smyslu. Ústní a písemné technické poradenství stejně jako poradenství prováděné prostřednictvím zkoušek je pouze všeobecné, a to i ve vztahu k případným právům třetí osoby. Naše všeobecné informace Vás nezbavují závazku ověřit vhodnost námi dodaných výrobků pro plánované postupy a účely použití. Toto platí obzvláště v případě, kdy jsou námi dodané výrobky použity společně s výrobky jiných dodavatelů. Způsob použití a aplikace výrobků se nachází mimo naši kontrolu a je výhradně Vaší odpovědností.