

Aqua-Hardener 8249 PRO

8249

Tužidlo pro vodou ředitelné laky na okna a vchodové dveře ADLER pro průmyslové a komerční použití

POPIS PRODUKTU

Číslo produktů

8249000210



Všeobecné informace

Tužidlo bez obsahu izokyanátu na bázi polymerního aziridinu. Díky době zpracovatelnosti 24 hodin zajišťuje flexibilitu a všestrannost při procesu zpracování.

Oblasti použití



Tužidlo pro vodou ředitelné 2 komponentní systémy pro lakování oken a vchodových dveří.

ZPRACOVÁNÍ

Pokyny pro zpracování



- Před použitím produkt pečlivě rozmíchejte.
- Teplota materiálu, podkladu a okolí při aplikaci musí dosahovat minimálně + 15 °C.
- Optimální podmínky pro zpracování jsou v rozmezí 15 - 25 °C při relativní vzdušné vlhkosti 40 - 80 %.
- Při přípravě směsi tužidlo Aqua-Hardener 8249 PRO (8249) postupně, pečlivě vmíchejte do materiálu.
- Natužená směs se musí zpracovávat tak, jak je uvedeno v příslušném technickém listu.
- Jakákoliv změna v posloupnosti zpracování, podmínkách prostředí, nedodržení pokynů nebo použití produktů, které nejsou uvedeny, může negativně ovlivnit výsledek. Odchytky a změny v postupu zpracování mohou vést ke tvorbě defektů v lakovém filmu, snížení přilnavosti a barevné stálosti a ke snížení odolnosti vůči povětrnostním vlivům.

Poměr tužení

100 hm. díl/-ů barvy
7 hm. díl/-ů Aqua-Hardener 8249 PRO (8249)

Aqua-Hardener 8249 PRO (8249) lze použít v následujících produktech:

Aquawood Diamond-Sealer D (5520)
Aquawood Diamond-Sealer L (5723)
Aquawood Diamond-Top D (5090)
Aquawood Diamond-Top L (5196)
Aquawood Diamond Pearl (5091)
Aquawood Protor-Base D (5806)
Aquawood Protor-Base L (5807)
Aquawood Protor-Finish D (5808)
Aquawood Protor-Finish L (5809)
Aquawood Protor-Finish Pearl (5804)
Aquawood Intercare Isogrip (5505)
Polycolor Pro 2K (5086)
Polycolor Pro 2K Pearl (5085)
Polycolor Top 2K (5082)
Polycolor Top 2K Metallic (5080)
Polycolor Top 2K VAC (5083)
Polycolor Top 2K VAC Metallic (5081)

Produkt může být použit výhradně s tužidlem Aqua-Hardener 8249 PRO (8249) a v uvedeném poměru. Odchylky vedou k poruchám lakového filmu a snížení přilnavosti.

Po přidavku tužidla se před aplikací doporučuje ponechání časové prodlevy cca 10 minut za účelem dostatečného odplynění.

Prosím, dbejte pokynů v technických listech příslušných produktů.

Doba zpracovatelnosti

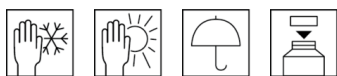
24 unit.h

Prodloužení doby zpracovatelnosti není možné.

Vyšší teploty zkracují dobu zpracovatelnosti.

POKYNY PRO OBJEDNÁVÁNÍ**Velikosti balení**

280 g, 770 g, 1,1 kg, 9 kg

DALŠÍ POKYNY**Životnost / skladování**

Min. 6 unit.month v originálně uzavřeném obalu.

Skladujte chráněné před vlhkostí, přímým slunečním zářením, mrazem a vysokých teplot (nad 30 °C).

Nádobu vždy okamžitě uzavřete, aby nedošlo k vniknutí vlhkosti.

Bezpečnostně technické údaje

Produkt je vhodný pouze pro průmyslové a řemeslné zpracování.

Podrobnější informace o bezpečnosti při přepravě, skladování, manipulaci a likvidaci najdete v příslušném bezpečnostním listu. Aktuální verzi najdete na www.lakyadler.cz.