



Popis výrobku	
Popis	Jednosložkový smáčivý průhledný lak PUR ředitelný rozpouštědlem.

Oblast použití	
Popis	Adhezni prostreddek pro úpravu nábytku, plastů a kovů v interiéru.

Údaje o výrobku	
Kód produktu	HVM
Velikost balení	1 l 2.5 l
Viskozita při dodání DIN 4mm za sekundu od otevření	35 sec. ±5 cca 2 měsíce
Trvanlivost - originální balení uzavřené	1 rok

Předběžná úprava podkladů		
	Předcházející zbroušení obrobků každopádně zlepšuje přilnutí. U mnoha podkladů stačí očistit obrobky a zbavit je prachu.	P320, P400
	Plasty očistěte a zbruste brusnou houbou nebo brusným padem. Před procesem lakování plochy postříkejte speciálním adhezním čistícím prostředkem SAR a otírejte suchým čistým hadrem. Tím se plocha očistí a současně se zanechá účinná látka, která vytvoří přilnavý účinek, který může výrazně zlepšit přilnavosti laku.	P240 / P320
	Kovy odmastěte pomocí univerzálního čistícího prostředku UR a zbruste brusnou houbou nebo brusným padem. Před procesem lakování plochy postříkejte speciálním adhezním čistícím prostředkem SAR a otírejte suchým čistým hadrem. Tím se plocha očistí a současně se zanechá účinná látka, která vytvoří přilnavý účinek, který může výrazně zlepšit přilnavosti laku.	P400 P600
	Povrchy s barevným lakem Wigranit® Novacolor očistěte, i pokud jsou odlakované pomocí prostředku Crystallit®. Mezibrus není zpravidla nutný.	
	Povrchy naolejované prostředkem Naturtrend nejdříve omyjte univerzálním čistěčem UR a důkladně zbruste.	P240 / P320

Zpracování	
	Důkladně zamíchejte!
	Výrobek smíchejte podle popisu v části "Tvrdidlo Ředidlo Přísady" a aplikujte.

Tvrdidlo Ředidlo Přísady		
	Vytvrzování	není zapotřebí, protože je 1K samozesíťovatelné
	Ředidlo	S 9004 normální sušení S 9029 pomalé sušení
	Doba zpracování	otevřený cca 8 hodin cca 2 měsíce od otevření

Aplikování		
Tlak pro stříkání (bar)	1,5-2,0	110-130
Velikost trysky (mm)	1.6-2.0	0.23-0.28
Přidání ředidla (%)	30	30
Viskozita zpracování DIN-4 mm (sek.)	18-20	18-20
Množství nátěru v pracovním cyklu (g/m ²)	60-120	60-120
Vydatnost (m ² /l)	6-10	6-10

Doby schnutí @ 20°C	
Úplně suchý	od 15 minut
Pevný na dotyk	od 45 minut
nelze přelakovat	od 3 hodin

Dodatečná úprava
V důsledku vysoké smáčivosti je dodatečná úprava pomocí stejného výrobku možná pouze v rámci jednoho pracovního dne bez mezibrusu. Následnou úpravu pomocí produktu Wigranit® Novacolor WNC/barevný odstín lze rovněž provést v rámci jednoho dne bez přebroušení. Pozdější lakování vyžaduje přebroušení.

Výrobky společnosti AkzoNobel Wood Coatings se vyrábějí výlučně pro profesionálního a průmyslového zpracovatele, který má základní vědomosti o zacházení a používání s chemickými/technickými výrobky pro povrchovou úpravu. Pokyny ke zpracování našich kvalit, které jsou uvedené v informačních listech, je třeba považovat za nezávazná doporučení a nepředstavují v žádném případě poskytnutí záruky. Tyto doporučení se zakládají na našich zkušenostech a sériích zkoušek a mají usnadnit a urychlit práci našim odběratelům. Jakákoli možná odchylka od ideálních pracovních podmínek je v rozsahu odpovědnosti našich odběratelů a může mít vliv na (konečný) výsledek aplikace. Toto ovšem nezabývá odběratele od jeho povinnosti kontroly výrobku a jeho vhodnosti pro ošetřovaný povrch, zejména prostřednictvím zpracování vzorků. Při jakýchkoli pochybnostech ohledně manipulace nebo zpracování zakoupeného výrobku vám naši poradci v oblasti materiálů jako i aplikační a laboratorní technici poskytnou informaci podle nejlepšího vědomí. [Společnost] AkzoNobel samozřejmě zaručuje bezchybnou kvalitu svých výrobků podle pravidel příslušných specifikací výrobků, ovšem odpovědnost za používání dodaných výrobků spočívá výhradně u odběratele. Pokud jsme písemně výslovně nezaručili specifické vlastnosti a způsobilosti výrobku pro určitý smluvní účel použití, jsou konzultace či poučení ohledně použití výrobku, i když jsou podána podle nejlepšího vědomí, v každém případě nezávazné a nepředstavují v žádném případě poskytnutí záruky. [Společnost] AkzoNobel ručí za aplikaci svých výrobků prostřednictvím jejich odběratelů podle pravidel svých všeobecných prodejních a dodacích podmínek, na které je odběratel tímto upozorněn. Aktuální informační technický list můžete stáhnout z našich webových stránek. Po vydání nové aktualizace zaniká platnost dosavadních informačních technických listů. Stav: 2022-12-02 / 9