



Popis výrobku		Tvrdidlo Ředidlo Přířady	
Popis	Fast-drying solventborne 2K PU alkyd black flexible universal primer with very good hiding power, specially formulated for vertical application, producing a smooth surface.	 Vytvrzování podle hmotnosti podle objemu	50% PUR 2062 75% PUR 2062
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• high filling and hiding power</li> <li>• closed pores</li> <li>• flexible primer to provide high impact resistance</li> <li>• Particularly suited for use under dark topcoats</li> </ul>		 Ředidlo
		 Doba zpracování	do 1 hodiny
Oblast použití		Aplikování	
Popis	Téměř veškerý dřevěný nábytek v interiéru. Pro nátěry s uzavřenými póry. Produkt byl optimalizován pro vertikální aplikace.	Tlak pro stříkání (bar)	1,5-2,0 110-130
		Velikost trysky (mm)	1.6-2.0 0.23-0.28
		Přidání ředidla (%)	10-20 10-20
		Viskozita zpracování DIN-4 mm (sek.)	14-18 14-18
		Množství nátěru v pracovním cyklu (g/m <sup>2</sup> )	120-140 120-140
		Vydatnost (m <sup>2</sup> /l)	5-6 5-6
Údaje o výrobku		Doby schnutí @ 20°C	
Kód produktu	WIG-FS	Úplně suchý	od 15 minut
Velikost balení	20 kg	Pevný na dotyk	od 40 minut
Viskozita při dodání DIN 8 mm (sec.)	16 ± 2	Brousitelné	od 4 hodin
Trvanlivost v uzavřeném originálním obalu	min. 2 roky		
Předběžná úprava podkladů		Dodatečná úprava	
 Neopracované dřevěné plochy	P120, P150, P180	Po předcházejícím zbrúšení pomocí zrnitosti P280-320 lze kdykoliv provést další ošetření pomocí stejného produktu. Po dosažení požadovaného výsledku plnění se může po zbrúšení nanést další vrstva systému barevných laků Wigranit®.	
Exotická dřeva / dřeva bohatá na obsahové látky Dřeva nebo MDF desky ve vlhkých prostorách	P120, P150, P180 Následně proveďte nejprve základní nátěr příp. izolaci pomocí CL-FI nebo S 7000.		
Zpracování			
 Důkladně zamíchejte!			
 Výrobek smíchejte podle popisu v části "Tvrdidlo Ředidlo Přířady" a aplikujte.			

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 nezbavuje 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: 2024-08-27 / 32

Zvláštní pokyny
Laky PUR nezpracovávejte a nesušte při teplotách pod 15 °C.
Aplikování PUR laků v rámci jednoho pracovního dne je možné bez mezibrusu. Po této době je třeba krátce před dalším zpracováním provést mezibrus, aby se zajistilo bezchybné spojení.
PUR tvrdidla jsou citlivá na vlhkost. Uchovávejte je vždy v těsně uzavřeném originálním balení.
Při zpracování PUR tvrdidel dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené na etiketě.
PUR tužidlo skladujte v uzavřeném balení v chladném a suchém prostředí, avšak nikoliv déle než 1 rok.
Načaté nádoby ihned těsně uzavřete
Produkt se nesmí smísit s turbo urychlovačem TBS, protože se tak výrazně sníží doba zpracovatelnosti.

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 nezbavuje 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: 2024-08-27 / 32