



LAZURTEX N

Transparentny lakier wodorozcieńczalny do malowania drzewi

Symbol :									
Opakowania handlowe:	Wiaderka 20ltr, beczki 120 ltr lub inne uzgodnione z odbiorcą.								
Zakres stosowania	Lakier LAZURTEX N przeznaczony jest do nawierzchniowego malowania stolarki drzwiowej wewnętrznej metodami przemysłowymi. Podłożem może być drzewo lite, surowe lub wytłaczana płyta wiórowa lub HDF np. typu „masonite”.								
Metody aplikacji	Lakier należy nanosić metodami natryskowymi: natrysk niskociśnieniowy o dużej wydajności (HVLP), natrysk hydrodynamiczny i hydrodynamiczny ze wspomaganie elektrostatycznym.								
Wydajność [m²/l]	Lakier nakłada się w jednej, grubej warstwie 150-250 um na mokro, co odpowiada wydajności 3-8m ² z 1litra farby.								
Własności użytkowe	<p>Lakier LAZURTEX N jest wyrobem tiksotropowym, przystosowanym do nakładania grubych warstw na pionowe powierzchnie. Tworzy powłoki estetyczne, twarde, odpowiednio trwałe i odporne na działanie łagodnych środków czyszczących. Lakier szybko wysycha i tworzy powłoki o dobrej odporności na sklejanie się.</p> <p>Podstawowe własności:</p> <table><tr><td>- lepkość wg KF 6</td><td>75 – 110 s</td></tr><tr><td>- gęstość</td><td>1,00 - 1,10 g/cm³</td></tr><tr><td>- zawartość substancji stałej</td><td>ok. 45 %</td></tr><tr><td>- połysk (Gardner, 60⁰)</td><td>15 –25⁰</td></tr></table>	- lepkość wg KF 6	75 – 110 s	- gęstość	1,00 - 1,10 g/cm ³	- zawartość substancji stałej	ok. 45 %	- połysk (Gardner, 60 ⁰)	15 –25 ⁰
- lepkość wg KF 6	75 – 110 s								
- gęstość	1,00 - 1,10 g/cm ³								
- zawartość substancji stałej	ok. 45 %								
- połysk (Gardner, 60 ⁰)	15 –25 ⁰								
Sposób stosowania	<p>Przy nanoszeniu lakieru metodami natryskowymi stosowane winny być lepkości w formie handlowej. W przypadku konieczności obniżenia lepkości stosować należy wodę w niewielkiej ilości do 5 % objętościowo.</p> <p>Wielkość nałożenia wynosić winna 150-250um na mokro co odpowiada 150-250 g/m² malowanej powierzchni. Zalecana dysza 11, kąt 20⁰.</p> <p>Suszenie winno odbywać się w temperaturze co najmniej +15 C, korzystne jest suszenie w temperaturze podwyższonej, ale nie wyższej niż 50⁰ C, z równoczesnym zapewnieniem wymiany powietrza i wilgotności względnej powietrza w granicach 65-75%.</p> <p>Lakier przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach. Podczas magazynowania oraz podczas transportu zapewnić temperatury dodatnie co najmniej +5C do +30C.</p>								
Wskazówki BHP	Lakier wodorozcieńczalny stosować w pomieszczeniach o sprawnie działającej wentylacji. Nie wdychać oparów i mgły podczas nanoszenia metodami natryskowymi. Chronić oczy i nie dopuszczać do kontaktu ze skórą. Miejsca zabrudzone umyć ciepłą wodą z mydłem.								

