

**SPECIFICAȚIE TEHNICĂ ȘI DE SECURITATE nr. 9/2 Ed. 1/ Valabilă începând cu data: 12.05.2022**

<b>1. DESCRIERE</b>	Bezir este o soluție de rășină alchidică uleioasă groasă în diluanți și aditivi. Elementele caracteristice principale sunt: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bună impregnare a suprafeților</li> <li>▪ Lucios</li> <li>▪ Formează o peliculă încoloră</li> <li>▪ Rezistent la acțiuni agenților atmosferice</li> <li>▪ Reduce consumul la materiale de finisare</li> <li>▪ Protejează suprafața de umezeală și acțiunea razelor UV</li> <li>▪ Are compatibilitate excelentă cu produsele pe bază de rășini alchidice pentru a îmbunătăși luciul</li> </ul>										
<b>2. UTILIZARE</b>	Bezir este destinat pentru impregnarea suprafeților de lemn și tencuite, înainte de se aplica cu vopseala sau lac alchidic. Când se aplică mai multe straturi, poate fi folosit ca un strat de protejare de agenți atmosferici și ca strat decorativ. Se utilizează ca diluant pentru vopsea alchidică pentru a îmbunătăși luciul stratului de acoperire.										
<b>3. CARACTERISTICI TEHNICE</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>TIP</th> <th>CARACTERISTICĂ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aspect</td> <td>Lichid limpede, omogen.</td> </tr> <tr> <td>Vascozitate</td> <td>MIN. 18 s</td> </tr> <tr> <td>Timp de uscare</td> <td>MAX. 24 ore</td> </tr> <tr> <td>Densitate</td> <td>0,885 – 0,890</td> </tr> </tbody> </table>	TIP	CARACTERISTICĂ	Aspect	Lichid limpede, omogen.	Vascozitate	MIN. 18 s	Timp de uscare	MAX. 24 ore	Densitate	0,885 – 0,890
TIP	CARACTERISTICĂ										
Aspect	Lichid limpede, omogen.										
Vascozitate	MIN. 18 s										
Timp de uscare	MAX. 24 ore										
Densitate	0,885 – 0,890										
<b>4. CONDIȚII DE APLICARE</b>	Suprafața înainte de aplicare trebuie să fie uscată, curățată de praf, murdărie, grăsime, resturi de vopsea și lac. Înainte de utilizare firnisul bine se amestică. Uscarea totală la 20 °C – 24 ore. După terminarea lucrărilor, aerisiți încăperea cel puțin 24 de ore. Folosiți mănuși de cauciuc pentru a vă proteja mâinile.										
<b>5. AMBALARE</b>	Recipienți PET de 0,4 l 0,9 l										
<b>6. DEPOZITARE, MARCARE ȘI TRANSPORT</b>	<p>Produsul se livrează în ambalaje PET închise etanș. Pe etichetele ambalajelor sunt înscrise: numele producătorului, denumirea produsului, data și lot fabricației, termenul de valabilitate, cantitatea netă.</p> <p>Ambalajele se depozitează în spații uscate, ventilate, ferrite de soare și surse de foc, la temperaturi sub 25 °C.</p> <p>Transportul se va efectua cu mijloace de transport acoperite, special utilizate pentru transportul produselor inflamabile, neexpus la radiații solare sau intemperii, respectând reglementările privind transportul substanțelor inflamabile.</p>										
<b>7. MĂSURI P.M. ȘI P.S.I.</b>	<p>Produsul conține solvenți organici cu caracter inflamabil. Toate operațiile de manipulare, transport, depozitare, utilizare se vor efectua aplicând cu strictețe normele de prevenire a incendiilor, normele de protecția muncii și igiena sanitară în vigoare.</p> <p>Se interzice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prezența surselor de foc deschis (scântei, fumat, etc.)</li> <li>- Utilizarea echipamentelor electrice și uneltelor neconforme cu normele în vigoare referitoare la medii cu risc de explozie</li> </ul>										

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Contactul prelungit sau frecvent cu pielea și mucoasele</li> <li>- Inhalarea prelungit sau frecventă a vaporilor</li> <li>- Stingerea incendiilor: nisip, praf chimic, CO<sub>2</sub></li> </ul> <p>Pe parcursul aplicării produsului se vor asigura ventilația și sistemele de stingere a incendiilor corespunzătoare. Personalul va purta echipament de protecție corespunzător și se vor respecta regulile de igiena muncii.</p>
8. TERMEN DE VALABILITATE	În ambalajele originale, închise etanș, cu respectarea condițiilor de transport și depozitare, termenul de valabilitate a produsului este de 24 luni de la data fabricației.
9. COMPOZIȚIE	Solvenți organici, rășini, siccativi
13. INFORMAȚII LEGATE DE EVACUAREA DEȘEURILOR	Evacuarea conform normelor în vigoare. A nu se evacua în canalizare sau ape.
10. ALTE INFORMAȚII	<p>Fraze de risc:  Fraze H:  H 226 - Lichid și vapori inflamabil</p> <p>Fraze de Securitate:  Fraze P:  P 102 – A nu lăsa la îndemâna copiilor  P 233 – Păstrați recipient închis</p> <p>Utilizați numai în zone bine aerate!</p>
NOTĂ:	Producătorul garantează obținerea caracteristicilor prezentate în această specificație tehnică, numai în cazul respectării detaliilor de aplicare!