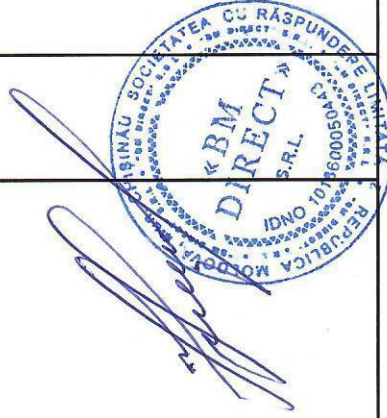
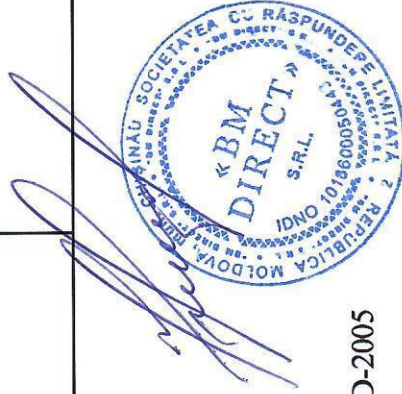


8	Grunt	kg	Grund Alchidic 5030G	<p>Grad de luciu: min. 20 Rezistență la ceață salină neutră (sol. NaCl 50g/L, 20°C); 240, Rezistență la variații de temperatură (cicluri de 6 ore, +55°C, 18 ORE, -20°C), Cicluri: 12</p> <p>Protecție anticorozivă: mediu urban/industrial cu poluare moderată, exterior, Clasa min. C3</p> <p>COV PRODUS, max. 300 g/L conf.HG 735/2006 cat.</p> <p>A/i Ambalare: cutii metalice, cant. netă 1.5-4.5 kg</p> <p>Termen de garanție: 48 luni de la data fabricației, cu respectarea condițiilor de ambalare, depozitare, transport și manipulare corespunzătoare</p> <p>Prezentare, Proprietăți</p> <p>Este un produs monocomponent care are la bază rășini alchidice grase, pigmenți anticorozivi, aditivi și solvenți organici; un produs vascos, omogen, fără impurități mecanice cu înaltă capacitate de pătrundere a suprafeței pe care se aplică. Prin uscare produsul formează o peliculă continuă, uniformă și mata cu rezistența bună la intemperii, uzură și aderența foarte bună pe suprafețele pregătite corespunzător.</p> <p>Prezintă:</p> <ul style="list-style-type: none"> -aderență bună la oțel sablat sau pregătit prin prelucrări mecanice; -proprietăți anticorozive; -protecție anticorozivă în sisteme de protecție a structurilor metalice aflate în medii cu clasa de corosivitate până la C3; -poate fi acoperit cu produse alchidice din seria 5030; -rezistență la stropiri cu diverse produse petrolifere, uleiuri minerale, benzina, motorina, diverse hidrocarburi; -rezistență bună la intemperii, ceata salina, uzură și variații de temperatură; aderența pe diverse tipuri de suprafețe; -capacitate bună de penetrare a suprafețelor poroase; -nu reține praf după max. 4 ore <p>Domeniu de aplicare:</p> <p>Se întrebuințează la protejarea suprafețelor din metal exploatare atât la exterior cât și la interior. Se utilizează atât pentru acoperirea suprafețelor noi precum și pentru întreținerea sau repararea suprafețelor care au mai fost vopsite, exploatate în medii de agresivitate medie, până la maxim C3 (utilizat în sisteme de vopsire). Recomandat pentru lucrări de vopsitorie poduri metalice de cale ferată, protejarea construcțiilor supraterrane aparținând rețelelor electrice, stâlpi de înaltă tensiune, precum și pentru protejarea elementelor de construcții din oțel, silozuri de depozitare, hale industriale normale, suprastructura interioară sau exterioră a vaselor maritime, barje, clădiri metalice, mașini și utilaje, etc. Prezintă rezistența la umiditate sistem alchidic- oțel: min. 24 de ore fără modificări, variații de temperatura, intemperii, ceata salina neutră sistem alchidic oțel: min. 270 ore fără degradări, produse petrolifere.</p> <p>Temperatura maximă de exploatare continuă este de 80°C</p> <p>Date tehnice</p> <p>Aspect, culoare peliculă: lichid omogen, vâscos, fără impurități mecanice, cu aspect mat, gri și roșu-oxid.</p> <p>Uscare la atingere: max. 1 oră la 20°C</p> <p>Uscare în profunzime: max. 15 ore la 20°C</p> <p>Conținut de solide volumic, (125°C, 60 min): 52% Aplicare: pensulare, roluire.</p>	<p>SR EN ISO 9177</p> <p>SR EN ISO 3251:2019</p> <p>SR EN ISO 2808:2019</p> <p>SR EN ISO 2814</p> <p>SR EN ISO 11890</p> <p>SR EN ISO 2811</p> <p>SR EN ISO 3679</p> <p>SR EN ISO 2409</p>	România	S.C. National Paints Factories Company S. A
---	-------	----	-------------------------	--	--	---------	---



				<p>pulverizare, imersie. înaltă capacitate de pătrundere a suprafeței pe care se aplică Acoperire: 10.3 - 8 mp/Kg/strat COV: max. 500 g/L conf.HG 735/2006 cat. A/i Densitate, 1.48 ± 0.05 Kg / L Ambalare: cutii metalice de 1.5kg și maxim 4.5 kg Termen de valabilitate: 24 luni de la data fabricației, cu respectarea condițiilor de ambalare, depozitare, transport și manipulare corespunzătoare.</p>	<p>ISO 1250 SR EN ISO 12944 SR EN ISO 6271 SR EN ISO 12185 SR EN ISO 3405 SR EN ISO 2114</p>	<p>România</p>	<p>S.C. National Paints Factories Company S. A</p>
<p>9</p>	<p>Diluant sau dizolvant</p>	<p>I</p>	<p>Diluant alchidic 5030D</p>	<p>Prezentare. Proprietăți. Este un amestec cu o compoziție bine echilibrată de solvenți organici de tipul: hidrocarburi aromatice și hidrocarburi alifatic. Se întrebuițează la diluarea/dizolvarea emailurilor și grundurilor (în funcție de metodele de aplicare) din seriile: 5030, 5034, 5035, 5036, 5040, 5045, 5050 etc. De asemenea produsul poate fi utilizat și pentru curățarea echipamentului de aplicare sau degresarea suportului. Date tehnice: Aspect:lichid incolor, omogen fără impurități mecanice. Densitate: 0.8 ± 0.02 g/cm3 Interval de distilare, 136 - 205°C Indice de aciditate, 0.1 cm3 sol. KOH 0.1 N /100 ml Ambalare: sticle/plastic rezistent/cutii metalice de 0.9L/1L- max. 1.5L Termen de valabilitate: 24 luni de la data fabricației, cu respectarea condițiilor de ambalare, depozitare, transport și manipulare corespunzătoare</p>			



Semnat: _____ Numele, Prenumele:Frunze Ion

În calitate de: Administrator

Ofertantul: BM Dircet SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Albisoara 82, bl. 8, of. 8, MD-2005