

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Սան Կոմպանի ՍՊԸ-ն ՉՀԳ-ԷԱՃԱՊԶԲ-2022/9 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
5	Արտերկիր	ՆՑ-132Պ	ՆՑ-132Պ	Արտերկիր	<p>Ըստ ГОСТ 6631-74 պահանջների</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Թաղանթի փայլը ոչ պակաս - 40 ÷ 55%,</li> <li>•Թաղանթի արտաքին տեսքը - միասեռ, առանց ծաղկասպիների, հոսվածքների, կնճիռների և կողմնակի խառնուրդների,</li> <li>•Պայմանական մածուցիկությունը (20,0±0,5)°C ջերմաստիճանում ըստ ВЗ-246 մածուցիկաչափի, որը ունի 4մմ տրամագծով ծայրափողակ - 60 ÷ 100 Պա•վ,</li> <li>•Չցնդող նյութերի զանգվածային մասը - 22 ÷ 40%,</li> <li>•Չորացման ժամանակը (20,0±2)°C ջերմաստիճանում միջև 3-րդ աստիճան ոչ ավել - 2 ÷ 3 ժամ,</li> </ul>

				<p>•Չորացված թաղանթի ծածկունակությունը ոչ ավել - <math>60 \div 100</math> գ/մ<sup>2</sup>, •Թաղանթի էլաստիկությունը ծոման ժամանակ ոչ ավել - 1 մմ, •Թաղանթի կարծրությունը ըստ ТМЛ տիպի ճոճանակային սրքի (ճոճանակ А) ոչ պակաս - <math>0,15 \div 0,3</math> պայմանական միավոր, •Թաղանթի ամրությունը հարվածի ժամանակ ըստ У-1А տիպի սրքի ոչ պակաս - 50 սմ, •Թաղանթի հարակցում ոչ ավել - 1 բալլ, •Թաղանթի դիմացկունությունը <math>(20,0 \pm 2)^\circ\text{C}</math> ջերմաստիճանում ջրի ստատիկ ազդեցության ժամանակ ոչ պակաս - 1 ժամ, •Թաղանթի դիմացկունությունը <math>(20,0 \pm 2)^\circ\text{C}</math> արդյունաբերական յուղի ստատիկ ազդեցության ժամանակ ոչ պակաս - 6 ժամ, •Ներկանյութի ծախսը միաշերտ ծածկույթի դեպքում <math>50 - 120</math> գ/մ<sup>2</sup> НЦ-132П</p>
--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО С И Е Трейд в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 249-ЕЦДЦП2Р-2022/9 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
5					