

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մաքս Շին ՍՊԸ-ն ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-192/24 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
24	Նաիրիտ, կամ ATS 440 PH Հիմքը՝ պոլիքլորոպրեն, չցնդող բաղադրիչների պարունակությունը՝ 20÷24%, խտությունը՝ 0,83÷0,85 գ/սմ <sup>3</sup> , շերտազատման ցուցանիշը՝ 62 Ն/սմ օրվա ընթացքում, բացման առավելագույն ժամանակը՝ մինչև 35÷65 րոպե, սոսնձվող շերտի առավելագույնի ամրության հասնելը՝ 90÷190 րոպե, ջերմակայունությունը՝ 75 °C, բաց դեղին գույնի, ջրակայուն, սոսնձման համար՝ ռետին, փայտ, մետաղ, թաղիք, ապակի, կերամիկա, 0,5÷1 կգ տարաներով, առնվազն 1 տարի պահպանման ժամկետով:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

МАКС ШИН в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом  $\Sigma\Omega\Gamma\epsilon\chi\text{-}\Gamma\Omega\Delta\Omega\Upsilon\Omega\Phi\text{-}192/24$  ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
24	Наирит, или ATS 440 PH Основа - полихлоропрен, содержание нелетучих компонентов - $20\div 24\%$ , плотность - $0,83\div 0,85$ г/см <sup>3</sup> , показатель расслаивания - 62 Н/см в течение суток, предельное время открытия - до $35\div 65$ минут, достижение максимальной прочности клеевого слоя - $90\div 190$ минут, термостойкость - $75$ °С, цвет светло-желтый, водостойкий, для склеивания: резины, дерева, металла, войлока, стекла, керамики, в таре $0,5\div 1$ кг, со сроком годности не менее 1 года: