

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մաքս Շին ՍՊԸ-ն ՉՀԳ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2025/4 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
8	genc	genc	<p>Ըստ ГОСТ 6631-74 պահանջների •Թաղանթի փայլը ոչ պակաս - 40 ÷ 55%,</p> <p>•Թաղանթի արտաքին տեսքը - միասեռ, առանց ծաղկասպիների, հոսվածքների, կնճիռների և կողմնակի խառնուրդների, •Պայմանական մածուցիկությունը (20,0±0,5)°C ջերմաստիճանում ըստ B3-246 մածուցիկաչափի, որը ունի 4մմ տրամագծով ծայրափողակ - 60 ÷ 100 Պա•վ, •Չցնդող նյութերի զանգվածային մասը - 22 ÷ 40%, •Չորացման ժամանակը (20,0±2)°C ջերմաստիճանում միջև 3-րդ աստիճան ոչ ավել - 2 ÷ 3 ժամ, •Չորացված թաղանթի ծածկունակությունը ոչ ավել - 60÷100 գ/մ², •Թաղանթի Էլաստիկությունը ծռման ժամանակ ոչ ավել - 1 մմ, •Թաղանթի կարծրությունը ըստ ТМЛ տիպի ճոճանակային սրքի (ճոճանակ А) ոչ պակաս - 0,15 ÷ 0,3 պայմանական միավոր, •Թաղանթի ամրությունը հարվածի ժամանակ ըստ Y-1A տիպի սրքի ոչ պակաս - 50 սմ, •Թաղանթի հարակցում ոչ ավել - 1 բալլ, •Թաղանթի դիմացկունությունը (20,0±2)°C ջերմաստիճանում ջրի ստատիկ ազդեցության ժամանակ ոչ պակաս - 1 ժամ, •Թաղանթի դիմացկունությունը (20,0±2)°C արդյունաբերական յուղի</p>

			ստատիկ ազդեցության ժամանակ ոչ պակաս - 6 ժամ, •Ներկանյութի ծախսը միաշերտ ծածկույթի դեպքում 50 -120 գ/մ ²
--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

МАКС ШИН в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՉՀԳ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2025/4 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	наименование производителя	технические характеристики
8	genc	genc	<p>Ըստ ГОСТ 6631-74 պահանջների •Թաղանթի փայլը ոչ պակաս - 40 ÷ 55%,</p> <p>•Թաղանթի արտաքին տեսքը - միասեռ, առանց ծաղկասպիների, հոսվածքների, կնճիռների և կողմակի խառնուրդների, •Պայմանական մածուցիկությունը (20,0±0,5)°C ջերմաստիճանում ըստ B3-246 մածուցիկաչափի, որը ունի 4մմ տրամագծով ծայրափողակ - 60 ÷ 100 Պա•Վ, •Չցնդող կյուլթերի զանգվածային մասը - 22 ÷ 40%, •Չորացման ժամանակը (20,0±2)°C ջերմաստիճանում միջև 3-րդ աստիճան ոչ ավել - 2 ÷ 3 ժամ, •Չորացված թաղանթի ծածկունակությունը ոչ ավել - 60÷100 գ/մ²,</p> <p>•Թաղանթի էլաստիկությունը ծռման ժամանակ ոչ ավել - 1 մմ, •Թաղանթի կարծրությունը ըստ ТМЛ տիպի ճոճանակային սրքի (ճոճանակ А) ոչ պակաս - 0,15 ÷ 0,3 պայմանական միավոր, •Թաղանթի ամրությունը հարվածի ժամանակ ըստ Y-1A տիպի սրքի ոչ պակաս - 50 սմ, •Թաղանթի հարակցում ոչ ավել - 1 բալլ, •Թաղանթի դիմացկունությունը (20,0±2)°C ջերմաստիճանում ջրի ստատիկ ազդեցության ժամանակ ոչ պակաս - 1 ժամ, •Թաղանթի դիմացկունությունը (20,0±2)°C արդյունաբերական յուղի</p>

			ստատիկ ազդեցության ժամանակ ոչ պակաս - 6 ժամ, •Ներկանյութի ծախսը միաշերտ ծածկույթի դեպքում 50 -120 գ/մ ²
--	--	--	---