



ട്രാൻസ്‌പെരന്റ് മാസ്കുകളും

മുടിയും വെട്ടി മാസ്കും ധരിച്ച് പുറത്തിറങ്ങി കഴിഞ്ഞാൽ, മാസ്ക് താഴ്ത്തി 'ഇത് ഞാനാണ്' എന്ന് പറഞ്ഞ് ഏത് സമയവും സ്വയം പരിചയപ്പെടുത്തേണ്ട അവസ്ഥയിലൂടെയാകും ഇപ്പോൾ പലരും കടന്ന് പോകുന്നത്. കൂടാതെ മാസ്ക് ധരിച്ച് സംസാരിക്കുമ്പോൾ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ ആളുകൾക്ക് മനസ്സിലാകാതിരിക്കുന്നതിനാൽ മാസ്ക് താഴ്ത്തി ഇടപെടേണ്ടി വരുന്ന അവസ്ഥയുമുണ്ട്. ഈ സാഹചര്യത്തിലാണ് മുഖം പൂർണ്ണമായി കാണാനാകുന്ന സുതാര്യമായ മാസ്ക് നിർമ്മിക്കാൻ പറ്റുമോയെന്ന ആശയം ഞങ്ങൾ പരീക്ഷിക്കാനൊരുങ്ങിയത്.

സുതാര്യമായ മാസ്ക് നിർമ്മാണമെന്ന ഈ

ആശയം പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രാവർത്തികമാക്കാൻ മുന്നോട്ട് വന്നത് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ ടീമാണ്. സുതാര്യമായ മാസ്ക് നിർമ്മാണത്തെക്കുറിച്ച് പറഞ്ഞ യൂടൻ തന്നെ വിപണിയിൽ ഇത്തരത്തിൽ തുണി ലഭ്യമാണോയെന്ന് അന്വേഷിക്കാൻ ജില്ലാ ടീം തീരുമാനിച്ചു. 60 ശതമാനം കോട്ടൺ 40 ശതമാനം പോളിസ്റ്ററും ചേർന്ന 150 ജിഎസ്എം പ്ലെയിൻ നെറ്റ് തുണി ലഭ്യമാക്കിയാണ് ഈ മാസ്ക് നിർമ്മിച്ചത്.

സുതാര്യമായ മാസ്കിന്റെ പ്രോട്ടോടൈപ്പ് മാത്രമാണ് ഇപ്പോൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡബിൾ ലെയർ മാസ്ക് ആരോഗ്യ വകുപ്പിന്റെ പരിശോധനയ്ക്കായി നൽകി



യിട്ടുണ്ട്. ആരോഗ്യവകുപ്പിന്റെ അംഗീകാരം ലഭിച്ചാൽ വാണിജ്യാടിസ്ഥാനത്തിൽ സുതാര്യ മാസ്ക് ഉത്പാദിപ്പിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. സംസാരിക്കുമ്പോൾ മുഖം പൂർണ്ണമായി കാണാനാകുന്നത് കൊണ്ട്

ആളെ തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയുമെന്നതിനാൽ തന്നെ ഈ മാസ്ക് ഏറെ സൗകര്യപ്രദമാണ്. അഞ്ച് നിറങ്ങളിലുള്ള സുതാര്യമായ മാസ്കുകൾ അടങ്ങുന്ന പാക്കറ്റ് പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാക്കിയാൽ ധരിക്കുന്ന വസ്ത്രത്തിന്റെ നിറത്തോട് ചേരുന്ന മാസ്കുകൾ ധരിക്കാനുമാകും. ഡിസൈനർ മാസ്ക് നിർമ്മാണത്തിലേക്ക് കുടുംബശ്രീ കടക്കുന്ന തിനെക്കുറിച്ച് ഇന്നലത്തെ ലേഖനത്തിൽ (Making an Impact 259) വ്യക്തമാക്കിയിരുന്നുവല്ലോ. ഇത് കൂടാതെയാണ് ഇപ്പോൾ സുതാര്യ മാസ്ക് എന്ന ആശയം ഞങ്ങൾ പ്രാവർത്തികമാക്കിയിരിക്കുന്നത്.

കൊറോണ കാലത്ത് കുടുംബശ്രീ നടത്തിയ ഈ ഒരു പരീക്ഷണത്തിന് ആരോഗ്യവകുപ്പിന്റെ അംഗീകാരം ലഭിക്കുമെന്ന പ്രതീക്ഷയിലാണ് ഞങ്ങളിപ്പോൾ.