



KSCCAM
Kerala State Consumer
Redressal Commission



കുളിർമ

'കുളിർമ' സമ്മർ ക്യാമ്പയിന്റെ സംസ്ഥാനതല ഉദ്ഘാടനം

2025 മാർച്ച് 18-ന് രാവിലെ 10:30 മുതൽ
എ.എൻ.ടി. മാന്ദേജ് മെന്റ് സെന്റർ
ശ്രീകാര്യം, തിരുവനന്തപുരം



കേരള സ്റ്റേറ്റ് ക്ലൈറ്റ് ചേമ്പർ
അഡ്വാർട്ടൈസിംഗ് വിഭാഗം
എ.എൻ.ടി. മാന്ദേജ് മെന്റ് സെന്റർ-കേരളയും
സംയുക്തമായി സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്

കുളിർമ പദ്ധതി

കെട്ടിടങ്ങളിൽ കൂൾ റൂഫ് സാങ്കേതികവിദ്യകൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ച് ഉള്ളിലെ ചൂട് കുറയ്ക്കുകയും ഫാനുകളുടെയും എയർ കണ്ടീഷണറുകളുടെയും ഉപയോഗം കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി.

- 'കൂൾ റൂഫ്' സാങ്കേതികവിദ്യകളുടെ ഉപയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നത് വഴി കെട്ടിടത്തിൽ ആഗിരണം ചെയ്യപ്പെടുന്ന ചൂടിന്റെ അളവു കുറയ്ക്കുകയും കെട്ടിടത്തിനുള്ളിൽ സുഖകരമായ അന്തരീക്ഷം ഉറപ്പാക്കുകയും ചെയ്യുക.
- കെട്ടിടങ്ങളിൽ ഫാനുകളുടെ / എയർ കണ്ടീഷണറുകളുടെ ഉപയോഗം കുറയ്ക്കുന്നതുവഴി വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം കുറയ്ക്കുക.

കൂൾ റൂഫ് സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ

- കെട്ടിടങ്ങളിലെ ചൂട് കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള സുസ്ഥിരമായ മാർഗമാണ് 'കൂൾ റൂഫ്' സാങ്കേതികവിദ്യകൾ.
- സൂര്യപ്രകാശത്തെ പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്നതും, ചൂട് കുറഞ്ഞ അളവിൽ ആഗിരണം ചെയ്യുന്നതുമായ മേൽക്കൂരകളാണ് കൂൾ റൂഫുകൾ
- മേൽക്കൂരകളിൽ സോളാർ റിഫ്ലക്റ്റൻസ് ഇൻഡക്സ് (SRI) കൂടിയ പെയിന്റുകൾ പുശുക. അല്ലെങ്കിൽ SRI കൂടിയ ടൈലുകൾ മേൽക്കൂരകളിൽ പതിപ്പിക്കുക, അലങ്കാര സസ്യങ്ങൾ / പച്ചക്കറി തോട്ടങ്ങൾ വളർത്തുക തുടങ്ങിയവ ചെയ്യാവുന്നതാണ്.



കുളിർമ പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് ഇ-ഐ.സി.എ.പി.എസ് കൂൾ റൂഫ് ടെക്നോളജി പ്രൊവൈഡേഴ്സിനെ കുറിച്ചുള്ള കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് സന്ദർശിക്കുക.



വീടുകളുടെ മേൽക്കൂരകളിൽ SRI Value കൂടിയ പെയിന്റ് പുശുന്നതോടെ സൂര്യമഴ്ചകൾ പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്നു.



വീടുകളുടെ മേൽക്കൂരകളിൽ സസ്യങ്ങൾ/ പച്ചക്കറിയോടൊത്ത് ഒരുക്കുന്നത് വീടിനകത്തെ ചൂടുകുറയ്ക്കാൻ സഹായിക്കുന്നു.



വേനൽക്കാലത്ത് പരമാവധി വെളുത്ത വസ്ത്രങ്ങൾ മാത്രം ധരിക്കാൻ ശ്രമിക്കുക.



വേനൽക്കാലത്ത് ജാക്കറ്റുകളും ഓവർകോട്ടുകളും ഉപയോഗിക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുക.

