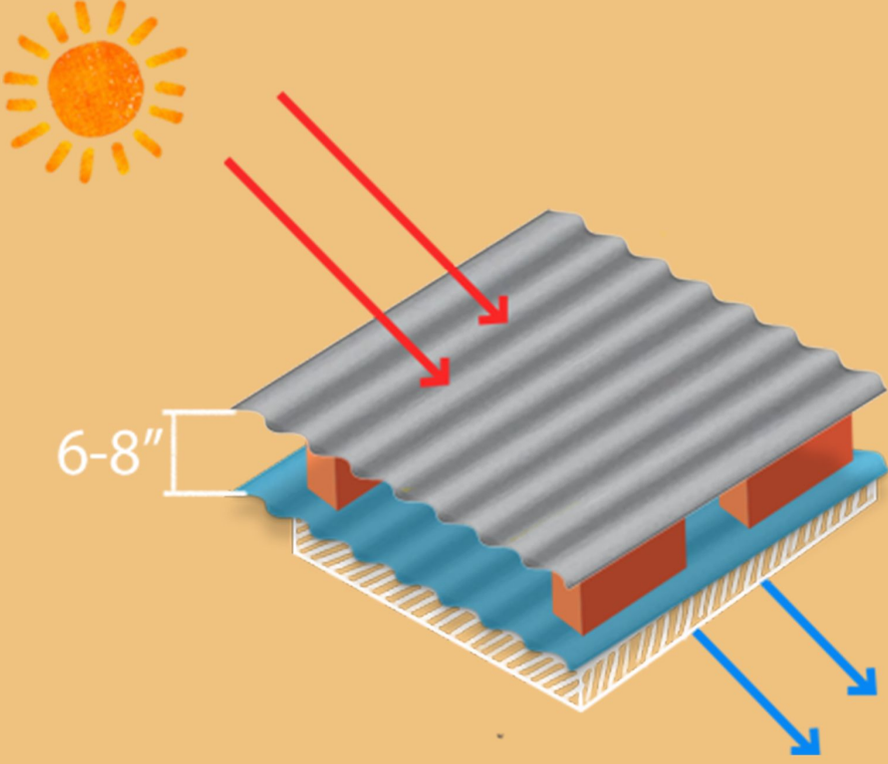


ఇంటి కప్పు కప్పు పై కప్పు



సూర్యుని వేడి నేరుగా కప్పుకు తాకకుండా అడ్డుకోవాలి. ఇందుకు కప్పు మీద ఇటుకలతో దిమ్మలు పేర్చి, కప్పుకు ఆరు అంగుళాల ఎత్తున ఇంటి కప్పును గడ్డితో కానీ, దళసరి పాలిథిన్ షీట్ ల తో కానీ, ఆస్పెస్టాస్ లేదా లోహపు రేకుల తో కానీ కప్పాలి.



ఐఐఐఐఐ హైదరాబాద్
आई आई टी हैदराबाद
IIT Hyderabad

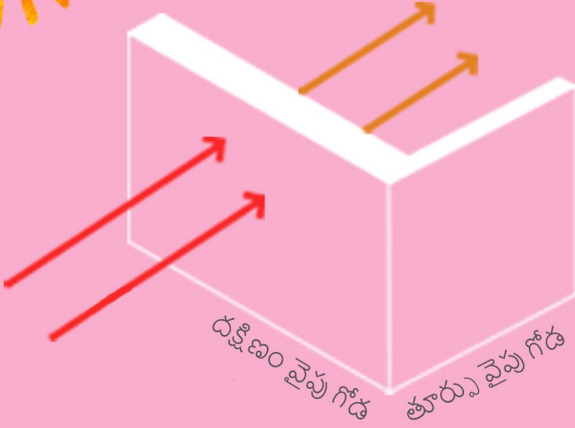


HYDERABAD
URBAN LAB



గోడలు

మందమైన గోడలు



మందం గా ఉండే గోడలు వేడిని ఎక్కువగా ఇంకించుకుని గది లోకి రాకుండా ఆపుతాయి. వీలైతే రెండు ఇటుకల మందం గోడలు కట్టుకుని పైన ప్లాస్టర్ చేయించండి. సూర్యుడి వేడి ఎక్కువగా తాకే గోడలను వీలైనంత మందం గా కట్టుకోండి.



ఐఐఐఐఐ హైదరాబాద్
आई आई टी हैदराबाद
IIT Hyderabad

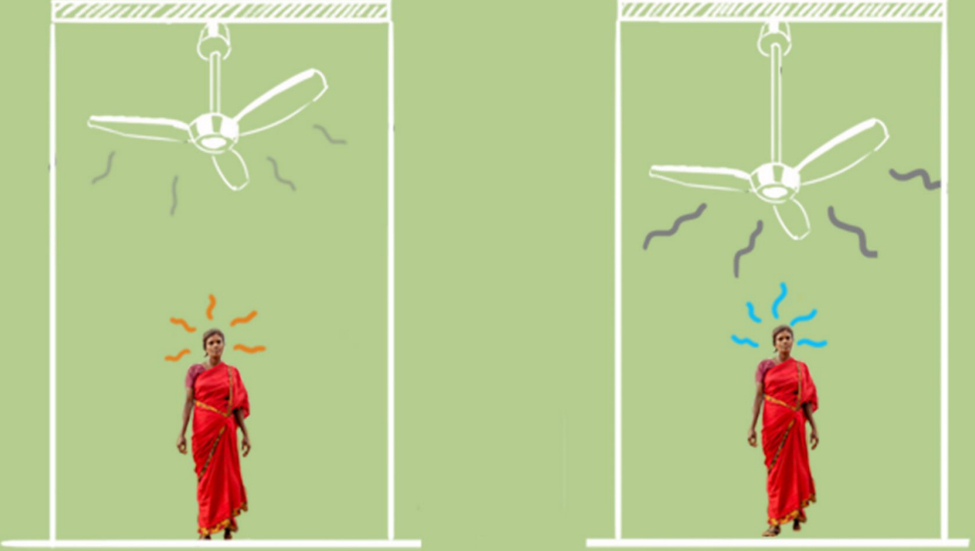


HYDERABAD
URBAN LAB



వెంటిలేషన్

సీలింగ్ ఫాన్



సీలింగ్ ఫాన్ - అంటే కప్పు నుంచి
వేలాడే ఫాన్ సరిగా పని చేయాలంటే
ఫాన్ కి కప్పుకి మధ్య కనీసం
అడుగున్నర దూరం ఉండాలి.
సీలింగ్ ఫాన్ లకు అడుగున్నర
పొడుగు ఉండే రాడ్ ఉండేలా
చూసుకోండి. ఇది వీలవక పోతే నేల
మీద లేదా బల్ల మీద నిలబడ గలిగే
ఫాన్ లను కాక పోతే గోడకు అమర్చ
బడ గలిగే ఫాన్ లను ఎంచుకోండి.



ఐఐఐఐఐ హైదరాబాద్
आई आई टी हैदराबाद
IIT Hyderabad



HYDERABAD
URBAN LAB



