

Applications lunaires

L'énergie est une ressource limitée sur la Lune, contrairement au régolithe qui est abondant. La fusion partielle de régolithe est une façon énergétiquement efficace de fabriquer des objets solides aux usages multiples.

Une couche nanométrique d'aluminium ajoutée entre chaque couche augmente significativement la performance des pièces produites.



Cette méthode innovante, en instance de brevet, permettra à Kilncore Fusion de se démarquer dans la nouvelle économie Lunaire.