

Une image colorée extraordinaire lorsque lumière et pierre se rencontrent.

Le feldspath est une pierre particulière. Il réfracte la lumière en couleurs spectrales, non comme un prisme par réflexion des arêtes mais par polarisation des couches internes. Déjà Goethe avait rendu compte de ce phénomène lumineux. Celui-ci se produit quand la lumière tombe sur la pierre transparente et est réfractée dans les magnifiques couleurs de l'arc-en-ciel lorsqu'on observe précisément les couches internes.

Le feldspath est placé dans une suspension mobile au cœur de la pierre.

Les pierres transparentes ont toujours été particulièrement estimées ainsi en est il du diamant et autres pierres précieuses. Le « Cristal dans la lumière » peut être installé dans un parc comme sculpture mais aussi dans des zones de jeux ayant la pierre comme thématique.

Le Cristal dans la lumière

