

Shungite de Petrovsky, brut



© Cristal'Essence

Description brève du produit :

Morceau Shungite de Petrovsky morceau brut

La pierre Shungite de Petrovsky dont le taux de carbone est de 70% à 80 % assure une protection plus intense que la Shungite commune. Le bloc est à poser à proximité d'une source émettrice de pollution.

Description du produit :

Comment utiliser la pierre Shungite de Petrovsky brut ?

La pierre Shungite existe sous différentes formes. La Shungite de Petrovsky est la shungite originelle, issue de la mine historique Shunskaya dans la localité de Shunga (Carélie, province de Russie).

La Shungite de Petrovsky, toujours extraite (en petite quantité) dans l'ancien tunnel de Shunga, contient 70 à 80 % de Carbone contre 30% pour la shungite commune.

Le bloc est à poser à coté d'une source de pollution électromagnétique comme la box.

caractéristiques du produit :

Dureté :: 3 - 5

Composition :: Carbone et Silice (principalement)

Provenance :: Russie (Carélie) mine de Shunga

Dimensions :: Les dimensions comme : "2,5-3 cm" expriment une fourchette de la longueur de la pierre

Photos :: Les photos ne sont pas contractuelles sauf pour les pièces uniques.

Nom :: Shungite