

Ä

ÉLÉMENS
DE MINERALOGIE
ET
DE GÉOLOGIE.

Ä

Ä

Ä

É L É M E N S
D E M I N É R A L O G I E
E T
D E G É O L O G I E

ou Histoire naturelle des Minéraux,

CONSIDÉRÉS dans leurs rapports avec la théorie de la Terre, et contenant leur description particulière, celle de leurs gîtes, l'Histoire de leur formation, les détails de leurs propriétés et de leurs usages, leur analyse chimique, etc.

avec figures dessinées d'après nature.

Par E. M. L. PATRIN, associé de l'Institut national de France, et de plusieurs autres Sociétés savantes.

Cet ouvrage fait partie du Cours complet d'Histoire naturelle en 80 volumes.

T O M E I I I.

DE L'IMPRIMERIE DE CRAPELET.

A P A R I S,

chez DETERVILLE, rue du Battoir, n° 16.

A N X I — 1803.

Ä

Ä

HISTOIRE NATURELLE DES MINÉRAUX.

S U I T E D U M A R B R E.

Marbres étrangers.

ENTRE les différens marbres de l'Europe, on distingue sur-tout ceux d'Italie ; ils sont en grand nombre , et la plupart sont d'une grande beauté.

Le marbre de Carrare , près des côtes de Gênes , est un marbre *statuaire* , d'un tissu admirable ; on le tire en blocs de la grandeur qu'on veut ; son grain est cristallin , et il peut être comparé , pour la blancheur et la demi-transparence , à l'ancien marbre de

Minéraux. III.