

гъвсеще а си, дълъгъ пътъдите, ачеа че аре инaintea apdepeл, адикъ в неатръ de гипс.

Sulfatul de calce se transformă în sulfură de calcium și este инвънда материалъ органичесъ в дескомупозиціе. Аcest sulfură, дескомпонира се дълъ ачеа прін акциа acidului carbonicу, въ пашере външната дегащета de acidу sulfhydricу. Se поате есплика astfel пресенцията acidului sulfhydricу в оаре-каре але каре въприндеа орічнапарименте sulfatу de calce.

D. Chevreul a demonstرات mai интиш къо дескомупозиціе асеменеа пътеа съо се опера вън солъл вънор ораше марі, каре въприндеа, прекът солъл Париевъл, о таре възтитате de sulfatу de calce. Аcest sulfatу de calce, трансформира се вън sulfură, поате девені песте кит-ва тимп о какътъ de nesалъбрата. D. Chevreul риндеши къо требвате а се аера солъл орашето челик марі, спре а трансформа вън sulfati sulfuri че се афъ инт'инъл, ші каре пот ла оаре-каре епоче съо прічненеасъкъ дегащета de acidу sulfhydricу.

Интревъзінцирі. — Sulfatul de calce este интревъзінцирі в конструвкциї ка чимент, ші дълъ folosъл de a se solidifika вън ките-ва миньоте.

Se дълъ пъте de stъk к гипсъл каре съа пътъдешт вън апълдиннд вън дисолъдие целатинъ, ші ките одатъ гомъ.

Stъклъ se поате лъстри леснъ, ші аре ките одатъ апаренда тарторе. I se дълъ се преа вариате; adesea se міл интподъче вън stъk, маи инainte de a se solidifika, fърътълътърі de тарторъ каре se лъстриесък дълъ ачеса вън stъклъ.

Stъклъ ня ресистъ хмидитъці, дад se поате интревъзінцирі вън интироръл каселор.

Stъклъ вън calce este о композиціе че се добиваше аместекинд calce вън тарторъ пълверизатъ; инкіт desupre композиціе, ня аре пічі о аналоціе вън stъклъ fъкът de sulfatу de calce.

De вр'о кіді-ва апъл se фабрікъ вън гипсъл вън чимент партікълар че се пътеше гипс алхимнат. Аchest корп пре-сентъ, ка ші гипсъл, проприетата de a se solidifika destул de penede kind se пътъдеше вън апа; дад solidifika се,