

كل الطبقات الصخرية الرسوبية تنشأ وضعيه افقيه ونتيجه تعرضها الضغط العمودي تاخذ شكل محدد من جهه المعقره من جهه اخرى اذا تعرضت الى الضغط من الجهتين تاخذ شكل تعرجها وتنقلص مساحتها فتعطي طياتا ملتويه اما في حاله الضغط من الجهه واحده فانها تاخذ شكل مائل او عمودي اما في حاله الصخور حمام الدباغ فتكون بفعل ترسبات الاملاح التي حملها المياه والحراره الجوفيه يرجع الاصل في اختلاف مكاسب الصخور بين المناظر الطبيعيه المختلفه لاختلاف ترسب وتموضع الصخور وطبيعتها واتجاه قوه الضغطه التي تعرضت اليها بفعل النشاط الداخلي للارض فلك كل منظر طبيعي صخور متميزه