

Empedrat en pedra seca

Característiques generals

Recobrint total d'un camí o d'una era o espai amb la tècnica de la pedra en sec.

Característiques tècniques

Cal triar pedra gran d'un màxim 25 Kg per la manipulació. En cas de pedra petita es poden col·locar de forma que la cara més gran quedi perpendicular al camí. Aquest tipus de sols amb molta pedra són molt resistents i faciliten l'adherència en zones molt humides.



S'agraeix treballar amb una base de terra solta o sauló. Les pedres col·locades han de presentar un pendent mínim, imperceptible al pas, i aquest s'ha de mantenir en relació al conjunt de l'estructura.



En cas de camins es recomana que regularment, cada 4 m., s'ha de treure l'aigua del camí per evitar la formació de plaques de gel. En camins amb pendent coincidint amb els drenatges o

amb certa periodicitat cal posar una línia de pedra més clavada al terreny, son els ancoratges que eviten que es pugui desestructurar tot el camí.



Esquema amb ancoratge.



Esquema amb ancoratge com a trenca de drenatge.

Es important adobar la pedra abans de posar-la: modificar la seva forma amb una maça o martell de marger per millorar l'adherència de unes contra les altres així com si s'escau rebotir la pedra amb falques de pedra més petita.



Martell de marger





Valoració de la tècnica

Es tracta d'una tècnica que permet el drenatge del sòl.

També permet el creixement de vegetació entre les pedres.

Molt útil en sòls inestables per acció de les arrels dels arbres o altres raons.

