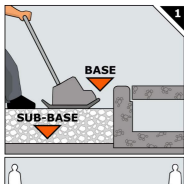
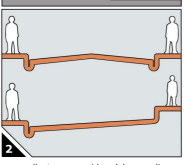
VIBROCOMPACTADOS

COLOCACIÓN DE EUROADOQUÍN







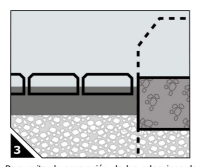
Las pendientes requeridas deben realizarse desde la base o sub base, las cuales deben composición y compactación del material.

Preparación de la sub base:

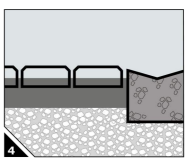
Se retira la capa de tierra superficial, de acuerdo al requerimiento del proyecto. Es necesario nivelar y compactar uniformemente esta superficie de soporte para el Euroadoquín. El espesor de la capa de arena se debe considerar para determinar el nivel de piso terminado.

Sobre suelo inestable, húmedo o arcilloso, se debe retirar un mayor espesor de tierra superficial, se nivela y compacta la sub base y sobre esta se aplica una capa de tepetate de al menos 20 cm nivelada y compactada.

Para pavimento de tránsito vehicular o pesado, la base y sub base se derivan de un diseño de pavimento.



borde, debe colocarse la guamición perimetral mejor resultado desplantada desde tener características específicas de en obra con el diseño adecuado según el uso 10 cm bajo el nivel de la base o subdel pavimento. Si la guarnición es prefabricada base, puede ser diseñada para se recomienda al menos 15 cm de penetración banqueta, canal de escurrimiento, etc. bajo el nivel del Euroadoquín.



Para evitar la separación de los adoquines de La guarnición colada en obra es la de



capa de arena con espesor de 2 a 3 cm que recibirá el Euroadoquín. Nunca debe usarse para cubrir imperfecciones de la capa anterior.

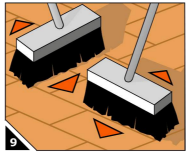


Se recomienda compactar la superficie adoquinada protegiendo el equipo con un recubrimiento de goma para evitar dañar las piezas. En las orillas no debe aplicarse, para impedir que las piezas se separen del borde.



Se colocan los adoquines siguiendo el

Existen varios entramados de colocación, los cuales tienen diferente desempeño



Sobre la superficie adoquinada se extiende una capa de arena cernida para que penetre rellenando las juntas, esto debe hacerse barriendo con escoba en dos direcciones.



Al colocar Euroadoquín sobre plano inclinado, siempre debe hacerse en hiladas de abajo hacia arriba.



Para mejor penetración de la arena en las juntas, se puede vibrar nuevamente la superficie adoquinada.

