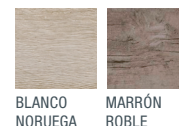




SASTEAK es un entarimado de exterior de mediano formato, disponible en dos colores. Se trata de un pavimento versátil, que no requiere mantenimiento, de alta durabilidad, práctico y con muchas posibilidades de colocación.



## CONSIDERACIONES GENERALES

- Prever que la superficie del pavimento tenga una pendiente mínima del 2-3% (2-3 cm por cada metro) para una correcta evacuación del agua.
- Evitar efectuar la colocación del pavimento en días de calor o frío extremo.
- Las piezas pueden presentar diferentes tonalidades a causa de la humedad.
- Se recomienda mezclar piezas provenientes de diferentes palets.
- Las piezas se cortan en obra con amoladora. Se debe cortar en un sitio alejado del pavimento que se está colocando. El personal que efectúe el corte debe usar mascarilla, guantes y gafas de protección.
- Este pavimento es para uso peatonal.
- El cloro y la sal presentes en el agua de piscina pueden estropear los pavimentos.
- Se debe dejar una junta entre piezas para absorber la dilatación por cambios de temperatura.
- Se debe tener en cuenta que las tapas metálicas, farolas y otros elementos adicionales, pueden dilatar de manera diferente y dañar el pavimento si no se prevén las juntas adecuadas.
- Se deben prever juntas de dilatación cada 25 m<sup>2</sup>, en coincidencia con las de la base o solera.
- En cualquier caso, la dirección técnica de la obra es quien tendrá la última palabra sobre las piezas a utilizar y su colocación, siguiendo el Código Técnico de la Edificación o la normativa vigente en el país de colocación.
- Al no tener ningún control sobre la correcta instalación de nuestros productos, SAS declina cualquier responsabilidad una vez colocados.

## RECOMENDACIONES DE MANTENIMIENTO DEL PRODUCTO

- Recomendamos tratar la superficie terminada con SAS FUGUE (hidrófugo de superficie) para facilitar su limpieza.
- La estabilidad del color mejora al aplicar SAS WET (tratamiento superficial de aspecto "mojado").
- En caso de manchar las piezas accidentalmente con mortero, recomendamos limpiar inmediatamente con agua y jabón y/o SAS NET (limpiador desincrustante).
- En el momento de realizar la limpieza, no utilizar productos ácidos ni lavar con alta presión.
- No utilizar sal para descongelar la superficie.
- SAS no se responsabiliza del uso de productos de tratamiento no recomendados.

### RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

Se recomienda trabajar con botas de seguridad, guantes y casco.



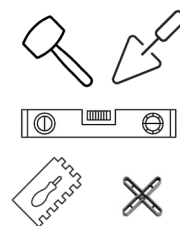
### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

- Remate de Piscina SASTEAK



### MATERIAL NECESARIO

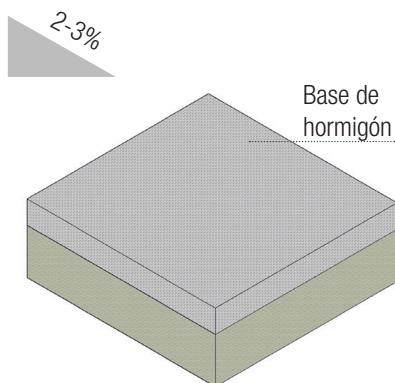
- Crucetas
- Mortero
- Nivel y regla
- Llanas
- Paleta
- Mazo de goma
- Amoladora



## RECOMENDACIONES DE COLOCACIÓN

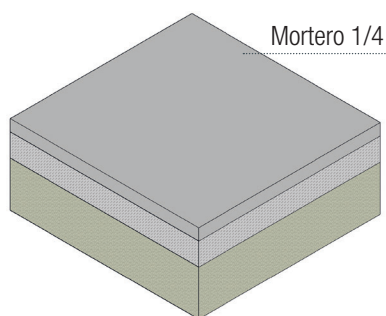
### 1 PREPARAR LA BASE

La base de hormigón H-20 se debe realizar sobre un suelo de tierra compactada y debe tener entre 15 y 20 cm aproximadamente, según proyecto. Al comenzar la colocación de las losas, debe estar nivelada, limpia y seca, con una pendiente mínima del 2-3% (2-3 cm por cada metro) para la evacuación de las aguas.



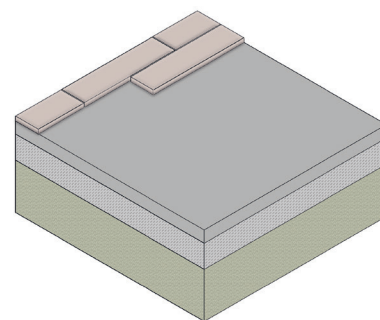
### 2 APLICAR LECHO DE MORTERO

Sobre la base de hormigón, aplicar el lecho de mortero de entre 3 y 5 cm de espesor. El mortero de agarre tendrá una dosificación mínima de 380 Kg/m<sup>3</sup> (1 parte de cemento por 4 partes de arena). Se recomienda mortero de consistencia blanda (según cono de Abrams) y nunca utilizar mortero de consistencia seca. Ir pastando el lecho a medida que se vaya avanzando en la colocación.



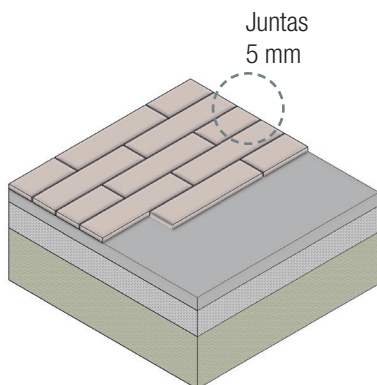
### 3 COLOCACIÓN DE LAS PIEZAS

Colocar las piezas (previamente pintadas en su parte posterior con una mezcla de cemento y agua -lechada- para mejorar la adherencia, o con cemento cola flexible) y golpear con el mazo de goma, para asegurar el nivel y el agarre al mortero. La pieza debe quedar total y completamente agarrada al mortero. Por ello, se debe presionar hasta ver que el mortero empieza a subir por las juntas. Asegurar la uniformidad del pavimento con la regla.



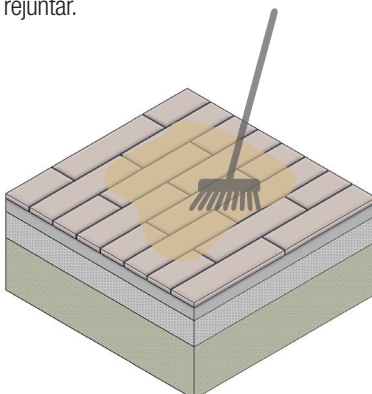
### 4 JUNTAS

Prever juntas de al menos 5 mm con crucetas. Se recomienda comprobar la alineación de las juntas cada 4 m.



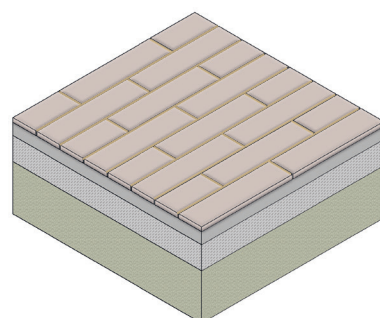
### 5 RELLENO DE JUNTAS

Rellenar las juntas una vez transcurridas 24 hs mediante barridos sucesivos de arena fina hasta que se vean colmatadas. También se puede utilizar una mezcla de arena con un 8% de cemento, siempre en seco, o bien utilizar SAS FIX (mortero para sellado de juntas). También se puede dejar la junta abierta pero nunca se debe rejuntar.



### 6 ACABADO

Para proteger el producto, una vez colocado, recomendamos aplicar SAS FUGUE (hidrófugo de superficie) para evitar manchas y facilitar la limpieza. Esperar 24 hs para poder transitar la superficie peatonalmente.



### COLOCACIÓN CON CEMENTO COLA

Sobre la base rígida de hormigón H-20, también se pueden colocar las losas con cemento cola flexible. En este caso, se utilizará doble encolado: es decir que las losas se colocarán con cemento cola flexible bien extendido con la llana dentada en su cara inferior, sobre un lecho de cemento cola flexible.



### ADVERTENCIA

Nunca se dejarán huecos debajo de la superficie del pavimento (macizar), por lo que **no** se debe aplicar cemento cola sólo en las esquinas del pavimento (a toques).