

# Dalle Idex

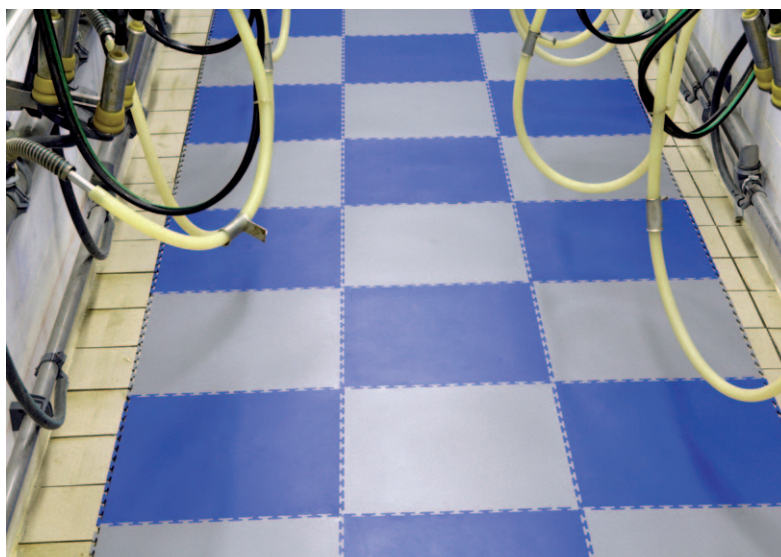
Dalles pleines antidérapantes pour fond de fosse

## 1 Éléments de fixation

Les dalles peuvent être posées en pose libre ou collées à l'aide d'une colle polyuréthane bi-composant.

## 2 Stockage des dalles

Si les dalles ne sont pas mises en place tout de suite, il est préférable de les mettre à l'abri de la lumière et des intempéries. Avant la pose, assurez-vous que la température des dalles soit comprise entre 15 °C et 30 °C (les mettre dans un endroit à cette température si la température extérieure n'est pas dans cette fourchette).



## 3 Support

Le support des dalles doit être assez rigide (béton ou asphalte), il doit être lisse pour que la dalle porte bien sur l'ensemble de sa surface. Il est préférable que la surface soit pourvue d'une pente d'environ 1%. Si le sol n'est pas plat, effectuer un ragréage.

Avant la pose, nettoyer le support et le laisser sécher.

## 4 Pose des dalles

Emboîter les dalles les unes à la suite des autres à l'aide d'un maillet. Garder un joint de dilatation sur les extrémités de l'ordre de 1% ou de 2 cm minimum.

Dans le cas de collage, attendre que le sol soit bien sec avant de commencer. Mélanger la colle avec le durcisseur. Étaler la colle à l'aide d'une spatule dentée. Positionner les dalle et laisser sécher 24h.

## 5 Entretien

Il est possible de racler les dalles à l'aide d'une raclette à main, de les laver à l'aide d'un jet ou d'un nettoyeur haute pression (en ne dépassant pas 60 bars et 30 °C).