



PERMEO

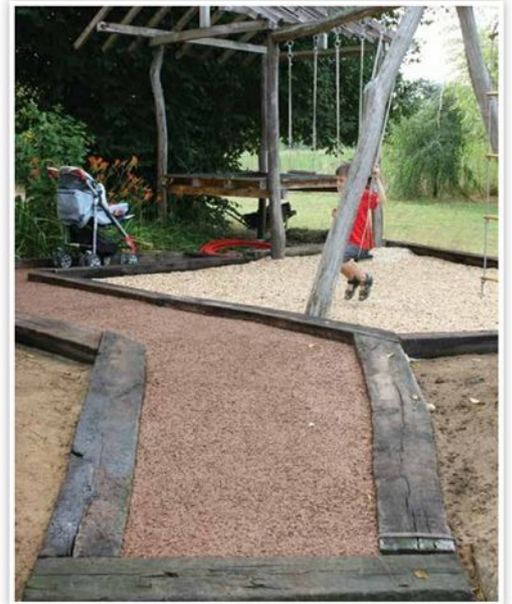


SURFACE STABILISEE DRAINANTE

PERMEO

SURFACE STABILISEE DRAINANTE

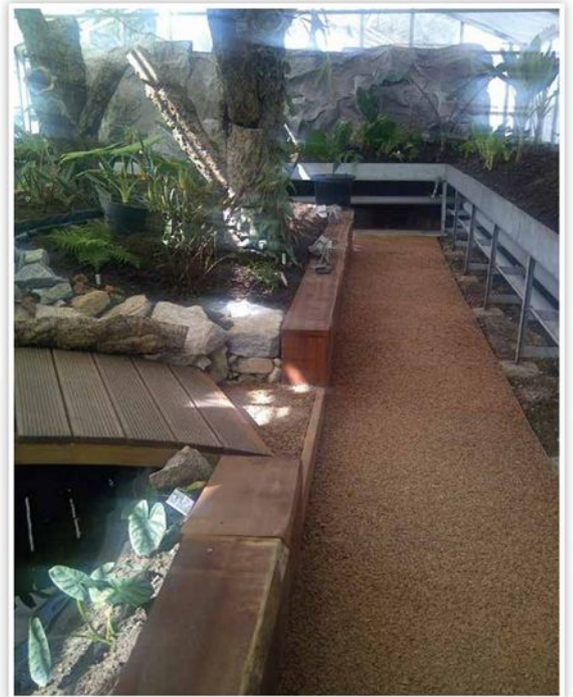
PERMEO est durable, résistant au gel et conserve une faible température en période de fortes chaleurs pour plus de confort. Coulé in situ et dès sa mise en place, cette surface donnera un aspect bois très agréable et s'adaptera à toutes les formes aux contours bordurés.



Particulièrement adapté aux vélos, poussettes et fauteuils roulants (PMR). Résistant au passage occasionnel de VL



Apporte une excellente tenue en forte pente. Régulation thermique de la surface. Propreté et sécurité permanente



Évite le phénomène de stagnation des flaques d'eau. Résistant au gel.



Mélange simple à mettre en oeuvre. Faible coût au m²
Entretien réduit au minimum : nettoyage au souffleur / aspirateur et à l'eau



DURABLE, ANTI-DÉRAPANT ET ININFLAMMABLE.



Ocre - Brique - Brun - Jaune - Noir - Vert - Bleu

Selon le type de ciment (blanc ou gris) et le colorant choisi, de nombreuses associations de mélanges permettent d'obtenir la couleur adaptée à votre environnement.

Granulométrie : PERMEO 10



Mise en oeuvre & Entretien simplifiés

Ce revêtement perméable à l'eau est facile à mettre en œuvre, laisse libre cours à l'imagination et à la créativité de surfaces urbaines ou décoratives.

- Mélange en bétonnière pour des petites et moyennes surfaces.
- Mélange en centrales à béton pour des moyennes et grandes surfaces.



Conditionnement : KIT PERMEO. Formulaire de devis sur notre site internet.

PERMEO est spécialement conçu pour la réalisation de systèmes drainants d'entourages d'arbres. Cette surface permet la mise en sécurité des fosses de plantation en milieu urbain : cours d'écoles, trottoirs, débords sur parking, etc.



Rend les entourages plus propres et plus stables.



Protège le sol des variations climatiques.
Réduction de l'évaporation de l'eau du sol.



Adaptable à la croissance du tronc.
Résistance mécanique à la déformation.



Entretien des voiries simple et réduit.
Nettoyage au souffleur et à l'eau.



Protège l'arbre durablement

Les mauvaises herbes qui se développent traditionnellement sur les substrats ne trouveront pas les conditions favorables à leur installation.

Mise en oeuvre

La pose ne nécessite pas d'autres compétences que celles nécessaires à la mise en œuvre d'un béton classique.

L'association du béton et du bois permet aux surfaces d'obtenir une grande résistance, d'avoir une faible usure et d'être facile à l'entretien avec de l'eau à haute pression.

Granulométrie : PERMEO 10 & 20



S'adapte à toutes les formes



Pour rester propre



Simple d'utilisation



Resistant aux VL

Zones d'applications

- Trottoirs
- Ilots directionnels
- Places
- Ronds points
- Cours d'écoles
- Etc.



Conditionnement : KIT PERMEO. Formulaire de devis sur notre site internet.

Selon le type de ciment (blanc ou gris) et le colorant choisi, de nombreuses associations de mélanges permettent d'obtenir la couleur adaptée à votre environnement.

