



ecoplate

Le petit élément pour chemins piétons et places publiques

Plaques de protection du sol esthétiques pour piétons – ecoplate est la solution idéale pour les organisateurs de manifestations, les entreprises et les services publics.

ecoplate se prête parfaitement pour consolider des surfaces dédiées à des manifestations. Même en cas de pluie, le sol ne glisse pas, les équipements restent protégés et les chaussures demeurent propres. Des éléments VIP à intervalle resserré garantissent l'accessibilité pour tous.

Maniables et esthétiques

Les dalles carrées sont légères et se posent facilement à la main. Les surfaces sans joints sont élégantes et invitent à la flânerie. Quelle autre solution combine à la fois esthétique et protection de l'environnement ?

Applications

– Événements et manifestations

Chemins piétons et places publiques. ecoplate garantit les pieds secs et une protection efficace des sols sur vos lieux d'événement.

– Tourisme et loisirs

Terrasses, jardins, lounges ou tours de piscines. Les caillebotis ecoplate, pratiques et flexibles, s'adaptent à tous vos besoins.

– Espaces verts

Couverture du sol temporaire pour des jardins, des parcs ou des cimetières. Avec ecoplate, vous protégez, efficacement et rapidement, les sols de vos espaces verts.

Détails techniques

Dimensions standard intervalle: 20 mm	largeur [m] 0,80	longueur [m] 0,80
VIP (intervalle: 14 mm, adapté aux personnes à mobilité réduite)	largeur [m] 0,80	longueur [m] 0,80
Poids	6,72 kg par caillebotis (0,64 m ²) 10,5 kg par m ²	
Matières premières standard	épicéa, sapin cordes en matière synthétique recyclée	
Durée de vie des matériaux standard	5 à 8 ans (utilisation saisonnière) 3 à 5 ans (installation permanente)	
Matières premières spéciales	chêne, robinier, sapin de Douglas, châtaignier, mélèze,	
Durée de vie des matériaux spéciaux	sapin de Douglas : 5 à 8 ans chêne, châtaignier : 10 à 15 ans robinier : jusqu'à 25 ans	
Volume de transport	livraison par 25 pièces (16 m ²) sur PAL de 80 x 80 cm ; hauteur 0,85 m poids y compris PAL 200 kg	
Limite de charge	conçu pour les piétons	
Stockage de CO₂	20 - 23 kilogrammes CO ₂ par m ²	



Pour organisateurs de manifestations et particuliers



Sites équipés fait sur mesure



Chemins pour piétons avec éléments courbes