



Info presse, juin 2026

Aménagement extérieur : pourquoi la durabilité d'une terrasse se joue sous le revêtement

Avec **8,5 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2024** et une croissance de **60 % en dix ans**, le secteur du paysage confirme l'essor des projets d'aménagement extérieur en France. Les travaux de création de jardins et d'espaces verts représentent aujourd'hui **56 % du chiffre d'affaires** de la branche, portés notamment par les particuliers, qui génèrent à eux seuls **49 % du marché**.

Dans ce contexte, la durabilité des terrasses devient un enjeu clé. Car un aménagement extérieur pérenne ne dépend pas seulement du choix du revêtement : préparation du sol, stabilité de la structure, évacuation des eaux pluviales, accessibilité aux réseaux et qualité des finitions jouent un rôle déterminant.



Leader et spécialiste français des solutions d'aménagement extérieur, **JOUPLAST®** accompagne les professionnels comme les particuliers avec des systèmes conçus pour simplifier la pose tout en renforçant la longévité des ouvrages.

“La durabilité d’une terrasse se joue avant tout sous le revêtement : préparation du sol, structure stable, ventilation, drainage et accès aux réseaux. Chez JOUPLAST®, nous concevons nos solutions pour aider les professionnels à poser plus simplement, mais aussi plus durablement”, explique **Elie MICHEL, Directeur Technique et Développement chez JOUPLAST®.**

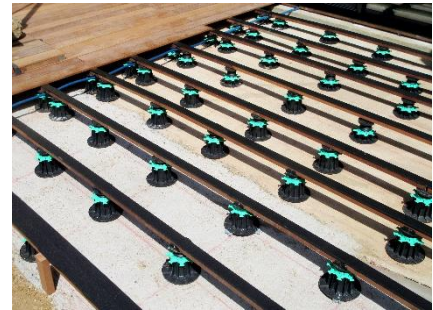
Les 5 clés d’une terrasse durable selon JOUPLAST® :

1. Préparer correctement le sol

Sur terrain brut, JOUPLAST® recommande de décaisser la terre meuble, de poser un géotextile, de réaliser une couche de fondation drainante en concassé, puis de compacter l’ensemble. Cette préparation permet d’obtenir une base stable et drainante, indispensable à la tenue de l’aménagement dans le temps.

2. Privilégier une pose sur plots

Les plots réglables JOUPLAST® permettent de réaliser une terrasse sans lourds travaux de fondation, y compris sur sol irrégulier. Ils facilitent la mise à niveau, favorisent le passage des câbles et canalisations sous l’ouvrage, et participent à la ventilation ainsi qu’à l’évacuation des eaux.



3. Anticiper la gestion de l’eau

L’écartement des dalles et la conception des plots favorisent l’évacuation naturelle de l’eau de pluie et limitent la stagnation des résidus organiques. Un point essentiel pour renforcer la robustesse et la longévité de la terrasse.

4. Miser sur une structure robuste et recyclable

Avec sa gamme **PROFILDECK®**, JOUPLAST® associe des lambourdes aluminium bi-face, disponibles en hauteurs 27 mm et 55 mm, à des accessoires dédiés à la pose de terrasses en dalles, bois, composite ou mixtes. Composées d’aluminium recyclé à 80 %, elles résistent aux températures de **-30 °C à +60 °C** et sont **100 % recyclables.**



5. Choisir des finitions démontables

Les profilés de finition clipsables JOUPLAST® permettent d’habiller les côtés des terrasses dalles sur plots sans colle ni outil additionnel. Démontables, ils facilitent l’entretien, l’inspection et l’accès aux réseaux situés sous la terrasse.

Plus de conseils & usages via le lien suivant : <https://www.jouplast.com/conseils-usages/>

Parce que la durabilité repose aussi sur la bonne connaissance des produits, JOUPLAST® propose également des modules de formation en e-learning gratuits pour aider les professionnels revendeurs à mieux comprendre les gammes et à conseiller leurs clients via le lien suivant : <https://www.jouplast.com/e-learning/>

Nous pouvons vous transmettre des visuels, fiches produits, conseils de pose, exemples de chantiers ou organiser un échange avec un expert JOUPLAST® pour nourrir vos prochains sujets terrasse, jardin, habitat ou aménagement extérieur.

A propos de TMP Convert – JOUPLAST®

Depuis plus de 60 ans, TMP Convert est spécialisée dans la transformation de matières plastiques recyclées. Acteur majeur sur le marché des plots pour terrasses bois et dalles, l'entreprise développe et enrichit en continu ses gammes afin de proposer des solutions complètes et innovantes pour l'aménagement extérieur.

Implantée à Simandre-sur-Suran, dans l'Ain (01), TMP Convert regroupe sur un même site ses bureaux, son unité de production et ses équipes. Près de 80 collaborateurs y œuvrent au quotidien pour concevoir, fabriquer et commercialiser des produits alliant performance, durabilité et simplicité de mise en œuvre.

Pour toute demande d'entretien ou d'informations complémentaires :

Service de presse JOUPLAST® – Agence Comme Ils Disent

Blandine Dabrowski - b.dabrowski@agence-cid.fr- 06 99 27 99 80