

DÉCLARATION DE PERFORMANCE **BT NMÉ: 176/23/4/2021**

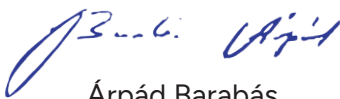
1. Code d'identification unique du produit : **Barabas Quick Edge, droit et/ou courbe.**
2. Type, numéro de série du lot ou autre marquage pouvant être nécessaire à l'identification du matériau de construction : **Barabás Stone Design Kft, Barabas Quick Edge, droit et/ou courbe.**
3. Utilisation prévue du matériau de construction telle que définie par le fabricant : **il peut être utilisé pour soutenir les côtés des dalles de pavage ayant une géométrie droite ou courbe, ou pour délimiter la surface pavée. La stabilité du profilé de bordure en plastique en forme de T inversé est renforcée par le géotextile qui s'étend sous la surface du pavage et par le profilé plat en plastique situé à l'intérieur du profilé de bordure en forme de T, qui peut être fixé à l'aide de clous.**
4. Nom et adresse du fabricant : **Barabás Stone Design Kft, Rue Háncs 4. 8200 Veszprém, Hongrie.**
5. Système d'évaluation et de vérification de la durabilité du matériau de construction conformément à l'appendice V : **système 4**
6. Déclaration de performance:

Caractéristiques de base	Valeur	Méthode d'évaluation
Géotextile - résistance à la traction longitudinale et transversale, kN/m - élongation transversale à la rupture, % - élongation longitudinale à la rupture, % - résistance à la déchirure statique (essai CBR), N - résistance à la déchirure dynamique (essai de chute de cône, Ø du trou), mm	≥ 11,5 ≥ 90 ≥ 75 ≥ 1750 ≥ 20	EN ISO 10319 EN ISO 10319 EN ISO 10319 EN ISO 12236 EN ISO 12236
Protection contre l'incendie	NDP	
Hygiène, santé et protection de l'environnement	NDP	
Sécurité d'utilisation et accessibilité Géotextiles - Coefficient d'écoulement vertical de l'eau l/m ² s (mm/s)	≥ 100	EN ISO 12956
Protection contre le bruit	NDP	
Économie d'énergie et protection thermique	NDP	
Utilisation durable des ressources naturelles	NDP	
Tolérance des profils de bord - Tolérance dimensionnelle (% de la valeur nominale)	± 5	Dispositif de mesure de la longueur calibré

L'éditeur de la NMÉ n° 176/23/4/2021 est le KTI (Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft.).

7. La performance du produit définie aux points 1 et 2 correspond à la performance indiquée dans la Déclaration au point 9 du présent document.

8. Signé au nom et pour le compte du fabricant:



Árpád Barabás
propriétaire

Veszprém, le 1 avril 2025