

FICHE TECHNIQUE DE SÉCURITÉ



LASTING EXPRESSIONS

Panneau de façade Steni

Produit :	STENI Colour, STENI Vision, STENI Nature, STENI Terra, STENI Agri, STENI Protego et STENI Protego Sand
Composition :	<i>Proportion (en % de poids):</i> Composite polymère durci 10 – 18 Carbonate de calcium et magnésium 25 – 55 Hydrate d'alumine 36 – 44 Renfort en fibres de verre 3 – 5
Surfaces :	<i>Proportion (en % de poids):</i> STENI Nature, STENI Terra et STENI Protego Sand : surface en agrégat de pierre à chaux, granit, gravier fin ou gros gravier. 25 – 50 Certaines pierres naturelles contiennent des composés de silicates si de la poussière de quartz a été libérée lors de la coupe. STENI Colour, STENI Vision, STENI Agri et STENI Protego : 1,0 – 1,8 surface en acrylique durci électroniquement. (absence de solvant)
Risques pour la santé :	Aucun problème de santé connu sous réserve d'une manutention normale des produits. En cas de coupe des panneaux sans utilisation d'un dispositif d'aspiration des poussières, les limites de niveau de poussière suivant sont susceptibles d'être dépassées : <ul style="list-style-type: none">• Polymères 5,0 mg/m³• Poussières de quartz 0,3 mg/m³ K• Poussières de quartz inhalables 0,3 mg/m³ K
En cas d'inhalation :	À grande concentration, la poussière générée par la coupe peut provoquer des lésions des voies respiratoires.
Mesures de protection pour la coupe :	Utiliser un dispositif d'aspiration des poussières, un masque de protection anti-poussière de type P3 au minimum, des lunettes de sécurité, des gants et autres équipements de protection personnelle.
Premiers soins :	Peau : laver à l'eau et au savon. Yeux : rincer à l'eau claire.
Identification :	les panneaux ne sont soumis à aucune exigence spéciale en matière d'étiquetage.
Dispositions relatives à l'élimination :	Les panneaux de façade STENI en fin de vie utile peuvent être déposés dans des installations publiques de traitement des déchets. Les déchets des panneaux STENI sont des inertes (composite de polymère durci non biodégradable). Un formulaire de caractérisation de base doit être rempli. Il est recommandé de contacter le centre de traitement des déchets pour plus d'informations. Code déchets : 1751 Code EAL : 080199.

STENI AS se réserve le droit de modifier la composition et les caractéristiques techniques de ses produits sans avis préalable. STENI AS réfute toute responsabilité envers les éventuelles erreurs d'impression.