

VANOISE.



Intérieur

Trafic normal
500 passages/jour

Absorbant



Lavage en machine à 30°C



Sans essorage



Nettoyage à l'aspirateur



Caoutchouc 100% recyclé



Recyclable



REACH Sans phtalate



Compatible PMR

APPLICATIONS

Tapis d'entrée absorbant tout usage, pour trafic normal. Idéal comme tapis d'entrée pour les entreprises ou pour les salles de réunions.

AVANTAGES

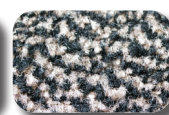
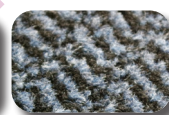
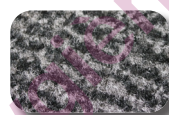
- Tapis éco-responsable.
- Economique.
- Protection des sols existants.
- Semelle antidérapante en caoutchouc recyclé sans PVC.
- Entièrement recyclable pour fabriquer un nouveau tapis.
- Lavage en machine à 30°C.



Gris

Bleu

Beige



FIBRES DE POLYPROPYLÈNE
SUR SEMELLE EN CAOUTCHOUC RECYCLÉ
Poids de fibres : 350 g/m²



FIBRE



SEMELLE

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
VANOISE4060	40 x 60 cm	4,5 mm	0,34 kg/p
VANOISE6080	60 x 80 cm	4,5 mm	0,67 kg/p
VANOISE80120	80 x 120 cm	4,5 mm	1,34 kg/p
VANOISE90150	90 x 150 cm	4,5 mm	1,89 kg/p
VANOISE120180	120 x 180 cm	4,5 mm	3,02 kg/p

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/- 5%



TAPIS

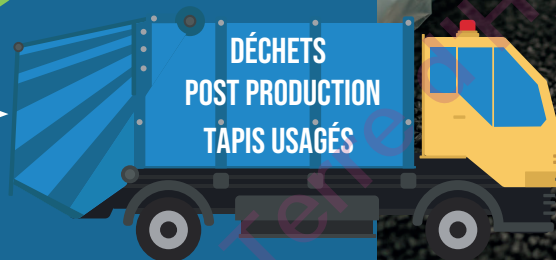


1. MATIÈRES PREMIÈRES

Recyclage des déchets post-production issus de l'industrie automobile, médicale et recyclage de nos tapis.



PAS DE PNEUS



2. EXTRUSION

Transformation des déchets en granulats de caoutchouc synthétique.



Usine de recyclage et de production en Belgique



4. LE PRODUIT FINAL

Un tapis recyclé, recyclable, sans PVC, sans phtalates, et conforme à la norme REACH SVHC Free !



PVC FREE!

REACH

PHTALATES FREE!

En fin de vie ce tapis pourra de nouveau être recyclé dans notre usine pour fabriquer un nouveau tapis.



3. PRODUCTION

Le granulat recyclé qui forme la semelle et les fibres textiles achetées localement sont ensuite combinés pour fabriquer un tapis.

-90
Tonnes de CO₂ / an



500 panneaux solaires
couvrent 100%
de notre consommation



PAS
d'utilisation
d'eau

