

MÉLANGE BILLES DE VERRE & CHARGES ANTIDÉRAPANTES POUR PEINTURE ROUTIÈRE SOLVANTÉE

Référence : 02550



RESUME

Le mélange de billes de verre et de charges antidérapantes a une double fonction.

Il permet à la fois de renforcer l'adhérence de la peinture routière et à la fois d'assurer une visibilité de nuit.

Ce mélange est saupoudré sur de la [peinture pour route solvantée blanche](#) avec également des [billes de verre 425-850 microns](#).

Assemblé avec le bon dosage, ce marquage routier répond à la certification NF de l'ASCQUER et a une performance de P5 Q2 R3 S1.

Ce mélange peut également être saupoudré sur la [peinture solvantée de couleur jaune](#). La performance obtenue est double : temporaire et permanent rétro réfléchissant.

Pack de 25 kilos.

Les points forts :

- Double usage : antiglisse et rétro réflexion
- Certifié NF par l'ASCQUER



DESCRIPTION

Description du mélange billes de verre et charges antidérapantes

Notre mélange de billes de verre et de charges antidérapantes est utilisé pour booster l'anti-glissance, la rétroreflexion et la durabilité des voiries.

La mise en œuvre doit se faire très rapidement après la pose de la peinture routière.

Certification de la peinture de marquage routier

| Certification | Peinture utilisée | Performance | Détails de la performance | Application de la peinture | Saupoudrage |
|---------------------|--|-------------|---|----------------------------|---|
| Rétro réfléchissant | Peinture blanche solvantée | P5 Q2 R3 S1 | <ul style="list-style-type: none"> • | 580 g/m ² | 510 g/m ² |
| | | | <ul style="list-style-type: none"> • | | 20 % Billes de verre |
| | | | <ul style="list-style-type: none"> • | | 80 % Mélange billes de verres et charges antidérapantes |

:
Vis
ibil
ité
de
jou
r,
Qd
≥
10
0

•

:
Vis
ibil
ité
de
nui
t,
Rl
≥
15
0

•

:
Ad
hé
re
nc
e,
SR
T
≥

Temporaire [Peinture](#) T2 Q2 R4
[jaune](#) S2
[solvantée](#)

- 0,45
- T2 720 g/m² 880 g/m²
- :
- Durabilité temporaire : 10000 passages de roues
- Q2 : Visibilité de jour, Qd ≥ 100
- R4 :

Vi
sib
ilit
é
de
nui
t,
RI
≥
20
0

- S1
:
Ad
hé
re
nc
e,
SR
T
≥
0,
45

Permanen [Peinture](#) P6 Q1 R3
t rétroréfl [jaune](#) S1
échissant [solvantée](#)

- P6 720 g/m² 880 g/m²
: 2
mi
llio
ns
de
pa
ss
ag
es
de
ro
ue
sur
le
m

- ar
qu
ag
e
- Q1
:
Vis
ibil
ité
de
jou
r,
Qd
≥
80
- R3
: V
isi
bili
té
de
nui
t,
Rl
≥
15
0
- S1
: A
dh
ér
en
ce,
SR
T
≥
0,
45

Caractéristiques du mélange antidérapent et

rétro réfléchissant

- Conditionnement : sac de 25 kg
- Grains de verre : 425-125 microns