

COUSSINS BERLINOIS STOPSPEED

(Conformes aux prescriptions du CERTU)

DISPOSITIF DESTINÉ À FAIRE RESPECTER LES ZONES 30

- Conforme aux recommandations du CERTU.
- Adhérence extrême; y compris par temps de pluie (coefficient de glissance : 0,75 selon NF EN 1339) renforcée par la présence de rainures
- Très bonne visibilité grâce à la couleur contrastée par rapport à la chaussée.

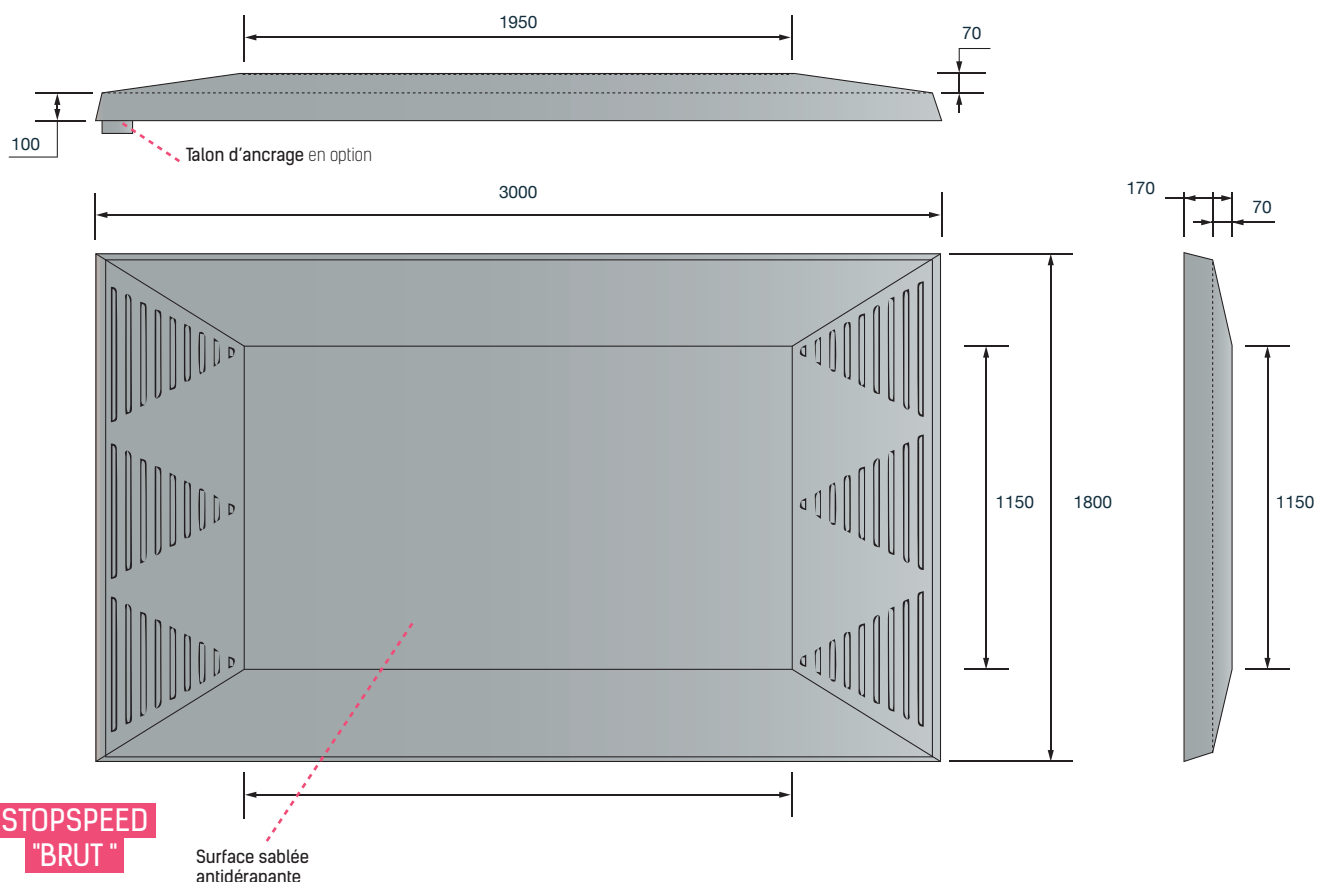
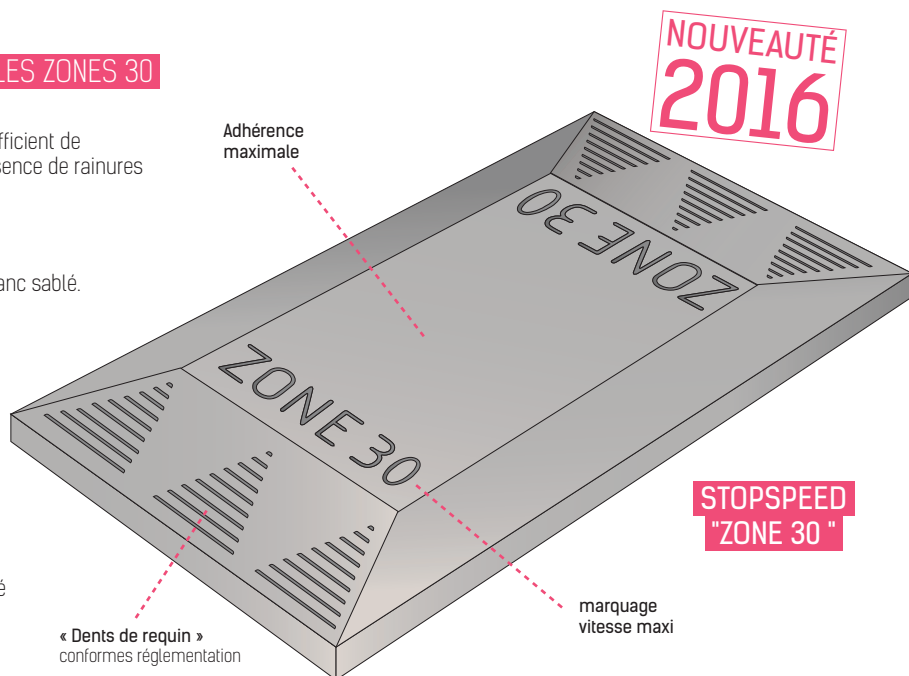
CARACTÉRISTIQUES :

- Élément monobloc préfabriqué autostable en béton blanc sablé.
- Poids : 2000 kg.
- Manutention par douilles latérales

MODE DE POSE :

Pour éviter toute casse lors de la mise en circulation, doivent impérativement reposer de manière totalement uniforme sur une structure parfaitement plane, compactée et portante (porte-à-faux interdit).

- Couche de forme : 20 à 30 cm de GNT 0/31,5 (posée sur un géotextile non-tissé), compactée (portance EV2 mini de 50 Mpa pour un sol à 2 bars).
- Lit de pose : 2 à 4 cm de sable 0/5mm concassé damé et parfaitement égalisé.
- Manutention : 4 douilles (pour anneaux de levages à filetages 16 mm)



Produit	Poids (kg)	Nbre chev.	Codes CRP
Coussin berlinois STOPSPPEED 30 béton blanc sablé (avec rainures et marquage "30")	2000		STOPSPPEEDM30
Coussin berlinois STOPSPPEED béton blanc sablé (avec rainures)	2000		STOPSPPEED
Palettes consignées	3	2	PALC

Coloris standard : autres coloris sur consultation.

Schémas et textes non contractuels