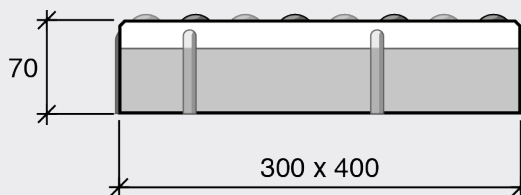
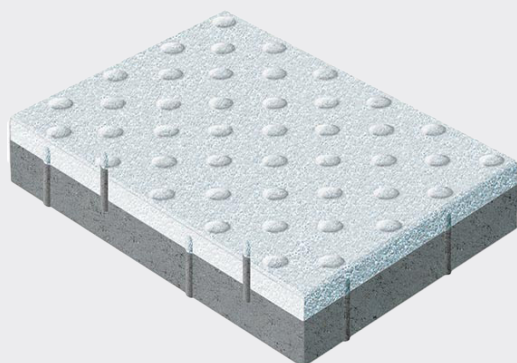


# DALLE PODOTACTILE - BEV

Les linéales | 300-400



## LES + PRODUITS



Fort contraste visuel



Finition anti-glissance



Résistance à l'usure

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ◇ Classe de trafic U14 (selon norme NF EN 1339) avec extension EV, éveil de vigilance
- ◇ Écarteur / détrompeur
- ◇ Plots :  $\varnothing$  25 mm, hauteur 5 mm, entraxe entre plots 75 mm
- ◇ Mesure de luminance et calcul de contraste validés (Rapport d'essai N° 12/U11/S01 de la Ville de Paris)
- ◇ Résistance à la glissance : Test SRT > 0,72 (Norme > 0,40 rapport d'essai 12DQI416 du CERIB)



Marbre Blanc  
réf : TW00



Granité Gris  
réf : LG01



Granit Gris du Sidobre  
réf : LG20



Basalte Noir  
réf : TN01

## PRODUITS ASSOCIÉS

Pav'Guid®, Stra'Guid® et pavé d'orientation

## MANUTENTION

Manuportable

## MISE EN ŒUVRE ET RÉALISATION

Se référer au fascicule 29 et à la norme NF P 98-335

Code	Usine	Désignation	Couleur	Longueur (en mm)	Largeur (en mm)	Hauteur (en mm)	Poids moyen (pièce)	Poids moyen (en kg/m <sup>2</sup> )	Paletisation (nb. de pièces)
12201004	DK	DALBEV 304007 LINEALE TW00 U14+DH - 8.33 PC/M2	Marbre Blanc	400	300	70	17,4	145	5,76 m <sup>2</sup> /pal 48 dalles/pal
12201006	DK	DALBEV 304007 LINEALE LG01 U14+DH - 8.33 PC/M2	Granité Gris	400	300	70	17,4	145	5,76 m <sup>2</sup> /pal 48 dalles/pal
12201009	DK	DALBEV 304007 LINEALE LG20 U14+DH - 8.33 PC/M2	Granit gris du Sidobre	400	300	70	17,4	145	5,76 m <sup>2</sup> /pal 48 dalles/pal
12201015	DK	DALBEV 304007 LINEALE TN01 U14+DH - 8.33 PC/M2	Basalte noir	400	300	70	17,4	145	5,76 m <sup>2</sup> /pal 48 dalles/pal

\*Usines : AF : Fontenay sur loing / AI : Comines / AS : Solterre / BA : Mauges sur Loire / BI : Chaumes en Retz / BT : Beaurain / DK : Kilstett / EB : Châteauneuf du Rhône / MX : Maxilly

Retrouvez plus d'information sur [www.stradal.fr](http://www.stradal.fr)