

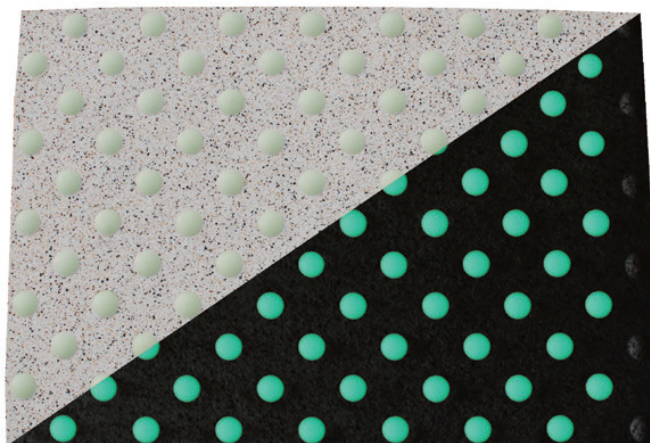
Bandes podotactiles granitées avec plots photoluminescents

Réf. BEVEP_

Dimensions et espacements conformes à la norme NF P98351 - Août 2010

Les dalles podotactiles granitées avec plots photoluminescents, sont des éléments préfabriqués constitués d'une agglomération de résines synthétiques de type méthacrylate et de granulats de roches naturelles (marbre et quartz en granulométrie 0,6/1,20) en pleine masse et en surface avec des plots rapportés photoluminescents.

La Technology LUCYOL, leurs donnent une fonction supplémentaire en les rendant lumineuses dans l'obscurité, renforçant ainsi la sécurité des autres usagers qui se trouvent en situation nocturne dans des lieux sans lumières. Sa composition lui permet d'avoir des qualités de stabilité, de ne pas se déformer, même sous l'action d'un fort trafic. Les dalles podotactiles granitées sont fibrées avec des fibres synthétiques pour leur donner une résistance maximale.



- Disponible en plusieurs couleurs (semelle type « Armor », plots vert ou bleu)
- Haute photoluminescentes dans l'obscurité pendant 8 heures
- Insensibles aux chocs
- Résistantes à l'usure
- Antidérapantes
- Stable en dimensions

Dimensions : L 600 x l 420 mm

Bandes à coller avec une colle méthacrylate.

Coloris : Gris, Noir, Jaune ou Blanc.