

# FICHE TECHNIQUE

## VOIRIE ET ESPACES VERTS

### DALLE PICTOGRAMME 410X600X45

La dalle pictogramme est conçue pour guider les usagers et limiter l'accès aux personnes concernées. Le matériau béton permet d'atteindre des performances mécaniques de résistance et de durabilité. L'aspect de surface matricé permet d'atteindre des niveaux de glissance très faibles.

#### COMPOSITION

- Ciment CEM I 52,5 N
- Sable 0/4 concassé siliceux
- Sable 0/4 roulé siliceux (sur coloris noir uniquement)
- Sable 0/1 roulé siliceux (sur coloris noir uniquement)
- Adjuvant défloculant et réducteur d'eau

#### FABRICATION

Dalle moulée dans matrice en Polyuréthane à démoulage différé.  
Sablé gris obtenu par grenailage.

#### CARACTERISTIQUES GEOMETRIQUES ET PHYSIQUES

Format : 410x600 ±3mm – Epaisseur hors plots : 40 ±3mm - Poids : 22Kg/unité  
Pose à encastrer par détrompeurs non apparents  
Résistance : Classe de résistance à la flexion U selon NF EN 1339

#### CARACTERISTIQUES D'ASPECT

Les produits ne doivent pas présenter de défauts tels qu'épaufrures, fissures ou écaillages visibles à hauteur d'homme et à 2m de distance sous éclairage moyen.

**Nuançage** : Les dalles sont fabriquées à partir d'agréats naturels qui peuvent présenter, entre les approvisionnements, de légères variations de teinte. Pour éviter ou atténuer cet effet, il est conseillé d'utiliser des dalles d'une même date de fabrication et/ou de mélanger des dalles provenant de palettes différentes. L'examen des teintes doit toujours être effectué à sec.

Il est d'ailleurs vivement conseillé de vérifier l'état des produits avant la pose, car toute réclamation doit être faite avant leur mise en œuvre. Les variations de teinte ne peuvent donner lieu à réclamation.

**Efflorescence** : Ce terme désigne une réaction chimique aléatoire du ciment de composition ou de pose, qui se manifeste par l'apparition après fabrication ou pose, d'un voile blanchâtre ou de tâches foncées à la surface des produits. Ni systématiques, ni définitives, ces efflorescences sont techniquement inévitables et n'altèrent en rien la qualité des dalles. Ce phénomène naturel, supposé être connu et accepté du client, ne pourra faire l'objet d'aucune garantie de notre part. Nous préconisons un traitement après pose de type hydrofuge pour préserver l'aspect initial de l'ouvrage.

#### CONDITIONNEMENT

Vendue à l'unité



Blanc : ED12138  
Sablé Gris : ED12139



Blanc : ED12142  
Sablé Gris : ED12143



Blanc : ED12140  
Sablé Gris : ED12141