



CODEX TIR

109 Route de Bernet, 47400 TONNEINS

05.53.89.32.33

[codextir@codextir.fr](mailto:codextir@codextir.fr)

<http://www.codex-tir.fr/>

## Fiche technique Bloc de Tir

### Dimensions, poids et caractéristiques:

Format: 50 x 30 cm (tol. 1%)

Épaisseur: 20 cm (tol. 5%)

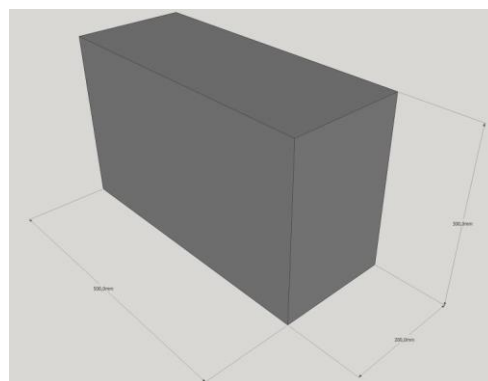
Densité: 850 Kg/m<sup>3</sup> (tol. 5%)

Poids: environ 25 Kg

Conforme à EN 71-3

Classification de résistance au feu:

UNI EN 13501-1:2009 = E-FL



### Couleurs disponibles:

Noir, rouge, gris foncé.

### Description:

Protection murale anti-rebond réalisée par moulage à chaud de granulés de caoutchouc recyclé et liant

polyuréthane mono-composant.

Les granulés de caoutchouc recyclé ont une granulométrie constante entre 0,8 et 4 mm de diamètre et rendent la dalle drainante.

La densité du produit est de 0,85 Kg/dm<sup>3</sup> (tol. 5%).

Toutes les surfaces de la dalle sont réalisées avec une finition lisse et une arête vive.

Produit résistant aux intempéries.

### Applications:

Utilisable pour paver les lignes de tir outdoor ou indoor si protégées par une couche supérieure étanche.

Il est possible d'utiliser le revêtement de sol lui-même comme revêtement protecteur pour les murs ou les colonnes.

Veuillez nettoyer régulièrement les surfaces pour éviter l'accumulation de résidus.

### Instructions de pose:

Pour une installation idéale, assurez-vous que le sol sous-jacent est lisse, propre, sec et sans défauts.