



EUROCLASSE DFL-S1
EN 13501-1 + A1+1



RECYCLÉ



INTERCHANGEABLE



RÉSISTANCE USURE
EN ISO 54 70-1



IMPUTRESCIBLE

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



A+
A+ A B C

COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS

MADE IN FRANCE

Normequip

GAMME TIR

HEXBLOC®

SPORT
SPORTS
ACTIVITIES



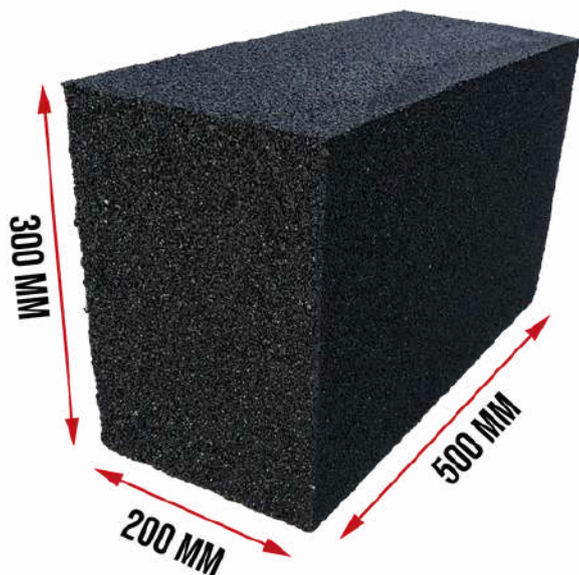
SÉCURISE LE TIR EN
RALENTISSANT / PIÉGANT LES
ÉCLATS DE PROJECTILES

FACILE À MANIPULER ET RAPIDE
À MONTER

MULTIPLES APPLICATIONS
POSSIBLES

BLOCS INTERCHANGEABLES/
FACILEMENT REMPLAÇABLES

BONNE RÉSISTANCE AU GEL



UTILISATION

La fonction principale du Hexbloc® est de sécuriser la pratique du tir en ralentissant et/ou piégeant les éclats de projectiles, en cas de ricochets.

C'est également un matériel esthétique, qui - une fois monté en mur - devient une façade propre et uniforme.

Consommable à changer au fur et à mesure de l'usure des blocs.

Nos Hexblocs® peuvent être utilisés à l'intérieur (RI-BE) comme à l'extérieur (R - RI - BE).



CARACTÉRISTIQUES

DESCRIPTION: Bloc de caoutchouc massif.

MATÉRIAUX: Granulat recyclé et aggloméré par une résine.

COULEUR: Noir (autres couleurs sur demande)

ASPECT EN SURFACE: Granuleux

DIMENSIONS:

	HEXBLOC R	HEXBLOC RI	HEXBLOC BE
Longueur	500mm	500mm	500mm
Largeur	200mm	200mm	200mm
Hauteur	300mm	300mm	300mm
Poids	25kg	34kg	38kg

Tolérance : +/- 10% à 20°- R/RI | +/- 3% à 20°- BE /
Température maximum -30° à 80° /
Températures d'utilisation de -5° à 35°



NORMES

HEXBLOC® R, HEXBLOC® RI ET HEXBLOC® BE

✓ EN ISO 5470-1 : Résistance à l'usure - conforme

HEXBLOC RI® ET HEXBLOC® BE

✓ EN 13501-1 : Classement feu Euroclasse Dfl-s1 pour HEXBLOC RI et BE

✓ COV : Composés Organiques Volatils A+

Nos blocs ont été contrôlés par le laboratoire interarmées CETID (Centre d'Expertise des Techniques de l'Infrastructure de la Défense).



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Securitir
- Tir HA-I 1000 / Tir 1000 40mm

EUROCLASSE DFL-S1
EN 13501-1 + A1+1

RECYCLÉ



INTERCHANGEABLE

RÉSISTANCE USURE
EN ISO 54 70-1

IMPUTRESCIBLE

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*

**A+**
A+ A B C

COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS

MADE IN FRANCE

Normequip

GAMME TIR

HEXBLOC®

SPORT
SPORTS
ACTIVITIES

POSE

POSE VERTICALE « EN MUR »

Les blocs sont montés en quinconce contre un mur les uns sur les autres jusqu'à atteindre une hauteur max de 2m.

Utiliser les demi-blocs pour le décalage nécessaire à la pose en quinconce.



ENTRETIEN

Les Hexblocs® ne demandent pas d'entretien spécifique. Un nettoyage peut s'effectuer à l'eau (hors jet haute pression) où à l'aide de notre nettoyant bactéricide CLEANDALLE FC.

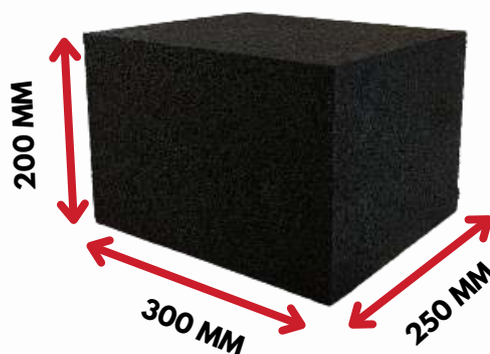
Attention : Ne résiste pas aux solvants ni aux attaques acides.



LE DEMI-BLOC

	Demi-bloc R	Demi-bloc RI	Demi-bloc BE
Longueur	250mm	250mm	250mm
Largeur	200mm	200mm	200mm
Hauteur	300mm	300mm	300mm
Poids	12,5 kg	17 kg	19 kg

Tolérance : +/- 10% à 20°- R/RI | +/- 3 % à 20°- BE /
Température maximum -30° à 80° /
Températures d'utilisation de -5° à 35°



EUROCLASSE DFL-S1
EN 13501-1 • A1+1

RECYCLÉ



INTERCHANGEABLE

RÉSISTANCE USURE
EN ISO 54 70-1

IMPUTRESCIBLE

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*

**A+**
A+ A B C

COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS

MADE IN FRANCE

Normequip

GAMME TIR

HEXBLOC®

SPORT
SPORTS
ACTIVITIES

MUNITIONS ARRÊTÉES PAR LES HEXBLOCS



Hexbloc R	Hexbloc RI	Hexbloc BE
<ul style="list-style-type: none"> • Ralentisseur d'ogives (pas d'arrêt) 	<ul style="list-style-type: none"> • 9 mm FMJ • Cal .45 ACP • Cal .357 Mag • Cal .44 Mag 	<ul style="list-style-type: none"> • Cal . 223 (5.56 mm) • Cal .12 • Cal .308 (7.62 x 51 mm)

Test réalisé sur
300 mm
d'épaisseur

Attention ces produits ne sont pas une protection balistique humaine.

Ne pas se placer derrière un Hexbloc lorsque le tireur est en place.

Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences que leur utilisation à d'autres fins ou dans d'autres contextes pourrait entraîner.

Les produits ci-dessus ne peuvent à eux seuls arrêter les balles .

Ils doivent être utilisés par sécurité et obligatoirement avec une protection en acier ou en béton adéquat.

Attention, l'utilisation de munitions incendiaires et/ou traçantes sur nos Hexblocs est strictement proscrite.

TESTS INTERNES CONDUITS PAR FRANCE CONSTRUCTION-HEXDALLE / CLASSEMENT PAR CALIBRES / 3 TIRS



CONDITIONNEMENT / EMBALLAGE

Vente à l'unité ou par palette complète.

PALETTES : perdues 1100 X 1100 mm

EMBALLAGE : Nous apportons un soin particulier à l'emballage pour éviter tout problème pouvant survenir pendant le transport.

Les produits sont emballés avec un film étirable blanc et un scotch de bande de garantie « France Construction ». Afin de sauvegarder vos droits et intérêts, nous vous prions de vérifier l'état des marchandises dès leur réception.

39 Hexbloc® R maximum par palette

29 Hexbloc® R-I maximum par palette

CONDITIONNEMENT : 26 Hexbloc® BE maximum par palette

Les modèles, dessins et noms sont déposés. Aucune copie ou reprographie n'est autorisée sans accord préalable écrit.
Modifiée en Novembre 2024, cette notice peut être réactualisée ; s'assurer qu'il s'agit bien de la dernière édition.