

BXK/15-100-00

TDS dalle en caoutchouc fitness HD

Matériel de base	Granulats en caoutchouc noir avec coloration superficielle
Granulométrie	0,7 - 1 mm
Liant	Colle PUR teintée dans la masse
Surface	Structure granuleuse noir
Dimensions	500*500 / 1000*1000 mm
Épaisseurs	15 mm / 20 mm / 30 mm avec face inférieure plane 30 mm / 40 mm avec face inférieure trame
Interconnexion	Placement non fixé
Densité	± 900 kg/m ³
Température (normal)	-40°C / +80°C
Température (momentané)	≥ 110°C
Tolérance de la mesure	2% en largeur & 5% en épaisseur
Longévité (usage normal)	5 - 10 ans
Classification au feu	Efl, E (EN13501-1:2003)
Valeur d'isolation	R _d 0,15 EN13165 – U 3,13 EN 6946
Coefficient de transfert de chaleur	EN ISO 6946 - 3,13 U[W/(m 2K)]
Conductivité thermique	EN 13165 - 0,156 λDW/mK
Résistance thermique	EN 13165
Garantie	2 ans (installation correcte et usage normal)
Résistance au glissement	R10
Atténuation acoustique	ΔLw 25 DB
Couleur	noir
Environnement	100% recyclable
Entretien	aspirer ou rafraîchir avec un chiffon légèrement humide

Les spécifications sont considérées comme normes valables mais peuvent être changées ou adaptées à chaque moment